

- Kaasalainen, T., Mäkinen, A., Lehtinen, T., Moisio, M., & Vinha, J. (2019). Architectural window design and energy efficiency: Impacts on heating, cooling and lighting needs in Finnish climates. *Journal of Building Engineering*, 27, [100996]. <https://doi.org/10.1016/j.jobe.2019.100996>
- Martínez Rodríguez, J. M. (Author), Escudero Conesa, I. (Author), & Nieto Fernandez, F. (Author). (2019). TIEMPO y ARQUITECTURA: Colegio Oficial de Arquitectos de Cantabria (COACAN). Exhibition, Santander, Spain: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valladolid.
- Hynynen, A. (2019). Monimuotoistuva kaupungistuminen. *Sanomalehti Ilkka*.
- Amr, A. (2019). Re-centring peripheries along ring roads under a smart growth agenda: case studies of Espoo Innovation Garden and Vantaa Aviapolis in Finland. *European Planning Studies*. <https://doi.org/10.1080/09654313.2019.1663794>
- Roslund, M. I., Rantala, S., Puhakka, R., Hui, N., Parajuli, A., Rantalainen, A. L., ... Rajaniemi, J. (2019). Endocrine disruption and commensal bacteria alteration associated with gaseous and soil PAH contamination among daycare children. *Environment International*, 130, [104894]. <https://doi.org/10.1016/j.envint.2019.06.004>
- Rajaniemi, J., Chudoba, M., & Luotinen, E. (Eds.) (2019). *Seinäjoen Huhtala: Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2019*. Tampere: Tampereen yliopisto. Arkkitehtuuri.
- Hynynen, A., & Rantanen, A. (2019). Urbanismi voimavarana. Kaupungistumisen näkymiä provinssissa. In S. Riukulehto, & N. Harjunpää (Eds.), *Tehtävä Etelä-Pohjanmaalla!* (pp. 51-64). (Kytösavut; Vol. XX). Etelä-Pohjanmaan liitto.
- Puhakka, R., Rantala, O., Roslund, M. I., Rajaniemi, J., Laitinen, O., Sinkkonen, A., & ADELE Research Group (2019). Greening of Daycare Yards with Biodiverse Materials Affords Well-Being, Play and Environmental Relationships. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(16), [2948]. <https://doi.org/10.3390/ijerph16162948>
- Helander, H., & Huuhka, S. (2019). Vanhan korjaaminen on ekologista rakentamista. *Helsingin sanomat*, 2019(178).
- Hynynen, A., & Rantanen, A. (2019). Pieni ja keskisuuri urbanismi kaupunkikehittämisen voimavarana. *Alue ja Ympäristö*, 48(1), 101-116. <https://doi.org/10.30663/ay.77858>
- Sarjala, S. (2019). Built environment determinants of pedestrians' and bicyclists' route choices on commute trips: Applying a new grid-based method for measuring the built environment along the route. *JOURNAL OF TRANSPORT GEOGRAPHY*, 78, 56-69. <https://doi.org/10.1016/j.jtrangeo.2019.05.004>
- Passinmäki, P. (2019). Technology, Focality and Place: On the Means and Goals of Architecture. In P. Passinmäki, & K. Havik (Eds.), *Understanding and Designing Place - Considerations on Architecture and Philosophy* (pp. 64-97). (DATUTOP; Vol. 38). Tampere University, School of Architecture.
- Passinmäki, P., & Havik, K. (Eds.) (2019). *Understanding and Designing Place - Considerations on Architecture and Philosophy*. (DATUTOP; Vol. 38). Tampere: Tampere University, School of Architecture.
- Martínez Rodríguez, J. M. (Author), Escudero Conesa, I. (Author), & Nieto Fernandez, F. (Author). (2019). TIEMPO y ARQUITECTURA: Museo de la Universidad de Valladolid (MUVa). Exhibition, Valladolid, Spain: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valladolid.
- Huuhka, S., Naber, N., Asam, C., & Caldenby, C. (2019). Architectural potential of deconstruction and reuse in declining mass housing estates. *Nordic Journal of Architectural Research*, 31(1), 139-179.
- García Triviño, F., Nieto Fernandez, F., & Psegiannaki, K. (Eds.) (2018). La función de la función / The Function of Function. *HipoTesis Numbered Issues, Hipo 6*.

Teronen, T., Tarpio, J., & Hirvilampi, T. (2018). *Kohtuuhintainen asuminen. Ratkaisuperiaatteita rakennussuunnitteluun.* (Edit Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; No. 31). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Teal, R. (2018). *Thinking Design: Towards an Architecture of Critical Indeterminacy and Temporal Affectivity.* (Tampere University of Technology. School of Architecture. DATUTOP Occasional Papers ; Vol. 37). Tampere University of Technology. School of Architecture.

Karjalainen, M. (2018). Puukerrostalarakentaminen Suomessa: Tutkimus suomalaisten asuinpuukerrostalojen runkoratkaisuista ja asuntojen omistusmuodoista. *Suomen sahayrittäjät, 2018(4)*, 4-7. [1].

Moisio, M., Kaasalainen, T., Lehtinen, T., & Hedman, M. (2018). *Energiätehokkaan arkkitehtisuunnittelun ohjekortisto.* (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 32). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Kaasalainen, T., Lehtinen, T., Moisio, M., & Hedman, M. (2018). *Ikääntyneiden tehostettu palveluasuminen: Tilallisten ratkaisujen tehokkuudesta ja toimivuudesta.* (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; No. 33). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Lehtinen, T., Papinsaari, A-K., Kaasalainen, T., Moisio, M., & Hedman, M. (2018). *Peruskoulut ja energiatehokkuus: Tilallisista ja toiminnallisista suunnitteluperiaatteista.* (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 34). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Borges De Araujo, M. (2018). *The Work of the Studio Aalto Collaborators: Practice, Craft and Theory.* (DATUTOP; Vol. 36). Tampere University of Technology. School of Architecture.

Soini, K. (Photographer). (2018). Kaisa Soini. Web publication/site, Retrieved from <http://www.kaisasoini.fi>

Saarimaa, S. (2018). Kohti käyttäjäkeskeistä asuntorakentamista: Asukaskeskeisen tilasuunnittelun osa-alueet. *RY Rakennettu ympäristö*, (3).

Huuhka, S., & Saarimaa, S. (2018). Adaptability of mass housing: Size modifications of flats as a response to segregation. *International Journal of Building Pathology and Adaptation*, 36(4), 408-426. <https://doi.org/10.1108/IJBPA-01-2018-0011>

Laukkarinen, A., Kero, P., & Vinha, J. (2018). Condensation at the exterior surface of windows. *Journal of Building Engineering*, 19, 592-601. <https://doi.org/10.1016/j.jobe.2018.06.014>

Maununaho, K. (2018). Diversity scales for integrated housing in the multicultural city. In *Alvar Aalto Symposium: 14th International Alvar Aalto Symposium New housing solutions for cities in change* (pp. 104-107). Alvar Aalto Foundation.

Saarimaa, S. (2018). User-centered urban housing: Reflections on the architect's role. In *The 14th International Alvar Aalto Symposium Publication* Alvar Aalto Foundation.

Saarimaa, S. (2018). User-Centered Urban Housing: Reflections on Architect's Role. In *14th International Alvar Aalto Symposium publication: New housing solutions for cities in change* (Vol. 2018). Jyväskylä: Alvar Aalto Foundation.

Tarpio, J. (2018). A cookbook for agile housing. In *Alvar Aalto Symposium. : 14th international Alvar Aalto Symposium. 30-31 August 2018 Jyväskylä Finland.* (pp. 88-91). Alvar Aalto Foundation.

Tarpio, J. (2018). KARKIT – Kohtuuhintaisen asumisen rakennuskonseptit. *Araviesti, 2018(2)*, 15-17.

- Rajaniemi, J., & Chudoba, M. (Eds.) (2018). *Re-City. (Im)possible cities*. (DATUTOP). Tampere University of Technology, School of Architecture.
- Passinmäki, P. (2018). Editorial Introduction. *Architectural Research in Finland*, 2(1), 6-8.
- Huuhka, S. (2018). Tectonic use of reclaimed timber: Design principles for turning scrap into architecture. *Architectural Research in Finland*, 2(1), 130-151.
- Tarpio, J. (2018). Asuntomessujen talotärpit. *Meidän talo*, 2018(7), 44-49.
- Maununaho, K. (2018). Observer, expert, or activist: changing roles in design research project. *The NAAR Proceedings Series*, 2018(1), 269-288.
- Lindberg, T., Kaasalainen, T., Moisio, M., Mäkinen, A., Hedman, M., & Vinha, J. (2018). Potential of space zoning for energy efficiency through utilization efficiency. *ADVANCES IN BUILDING ENERGY RESEARCH*.
<https://doi.org/10.1080/17512549.2018.1488619>
- Karjalainen, M. (2018). Vaasa's wooden tower of innovation -arkkitehtiopiskelijakilpailu. *Puu-lehti*, 38(2), 60-67.
- Rajaniemi, J., Chudoba, M., & Lehmusvaara, E. (Eds.) (2018). *Jyväskylän ratapihan ympäristö, Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2018*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.
- Tarpio, J., Leino, H., & Laine, M. (2018). Makkarapötköä vai moninaista mosaiikkia? Kotimaiset urbaanit asunto- ja asumiskonseptit vuonna 2017. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 56(2).
- Kalakoski, I., & Huuhka, S. (2018). Spolia revisited and extended: The potential for contemporary architecture. *Journal of Material Culture*, 23(2), 187-213. <https://doi.org/10.1177/1359183517742946>
- Karjalainen, M. (2018). Puurakentamismuutosten huomioiminen tarvitsee tuekseen lain. *Lapin Kansa*.
- Karjalainen, M. (2018). Puurakentamisen huomioimiseksi tarvitaan laki. *Maaseudun Tulevaisuus*.
- Karjalainen, M. (2018). Puurakentamismuutosten huomioiminen tarvitsee tuekseen lain. *Kaleva*, 19.5.2018.
- Saatsi, P., Sørensen, B. R., & Gustafsson, A. (2018). *Quality Parameters for Renovation*. Tampere University of Technology. Laboratory of Architecture.
- Karjalainen, M. (2018). Puurakentamisen kansalaisaloite on hyvällä asialla. www.biotalous.fi.
- Pihlajarinne, N. (2018). *Rich & Orderly: The Role of Visual Complexity and Order in Intuitive Preference for Apartment Interiors*. Tampere University of Technology.
- Huuhka, S. (2018). Vanha rakennuskanta: kestävä kaupunkistumisen riesa vai voimavara? *Rakentaminen & Infrastrukturi*, 2018(1), 12.
- Bonora, M., Degryse, I., Denni, C., Fassotte, R., Ferdous, R., Grangien, C., ... Voigtländer, L. (2018, Jan 29). Digital Design in Urban Environments 2017: Explorations in Computational Design Strategies. *Tampere University of Technology*.

- Jama, T., Lehtovuori, P., Rajaniemi, J., Siikonen, M., Mäntynen, J., Rantanen, A., ... Saarniaho, K. (2018). *Ideoita kaavoituksen sisällön uudistamiseen: Kaavojen merkintöjen ja määräysten kehittäminen (KAMMI-hanke)*. Helsinki: Ympäristöministeriö.
- Partanen, J. (2018). *'Don't Fix It if It Ain't Broke': Encounters with Planning for Complex Self-Organizing Cities*. (Tampere University of Technology. Publication; Vol. 1514). Tampere University of Technology.
- Partanen, J., & Wallin, S. (2018). Bridging soft and hard – Towards a more coherent understanding of self-organisation within urban complexity research. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 01(2018).
- Ylipulli, J., Ridell, S., & Partanen, J. (2018). Editorial: City Imaginings and Urban Everyday Life. *WiderScreen*, 1(2018), [01/2018].
- Rajaniemi, J. (2018). Epätoivon kaupungit ja perirealistinen dystopia. *Futura*, 36(4), 19-27.
- Partanen, J. (2018). *Kaupunkievoluution tunnistaminen ja tukeminen itseohjeutuvilla työpaikka-alueilla*. (Tutkimuskatsauksia; Vol. 01/2018).
- Huuhka, S., Köliö, A., Annala, P., & Poti, A. (2018). *Puurakenteiden uudelleenkäyttömahdollisuudet*. (Muuttuva rakennettu ympäristö; No. 4), (Rakennetekniikka. Tutkimusraportti.; No. 165). Tampere: Tampere University of Technology.
- Poutanen, J. (2018). An architect's perspective. In G. Walton, & G. Matthews (Eds.), *Exploring informal learning space in the university: A collaborative approach* (pp. 48-62). [4] London, New York: Routledge.
- Laine, M., Helamaa, A., Kuoppa, J., & Alatalo, E. (2018). Bricolage in Collaborative Housing in Finland: Combining Resources for Alternative Housing Solutions. *Housing, Theory and Society*.
<https://doi.org/10.1080/14036096.2018.1492438>
- Larsen, J. L., & Brandt, J. (2018). Critique, Creativity and the Co-Optation of the Urban: A Case of Blind Fields and Vague Spaces in Lefebvre, Copenhagen and Current Perceptions of the Urban. *Urban Planning*, 3(3).
<https://doi.org/10.17645/up.v3i3.1394>
- Lehtovuori, P., Tartia, J., & Cerrone, D. (Accepted/In press). Drivers of global urbanization – exploring the emerging urban society. In M. E. Leary-Owhin, & J. P. McCarthy (Eds.), *Routledge Handbook of Henri Lefebvre, The City and Urban Society* London: Routledge.
- Hynynen, A., Hopia, A., Uimonen, H., Pitkäkoski, T., Aaltojärvi, I., Paakki, M., & Kontukoski, M. (2018). *Ei ainoastaan leivästä: Ruoka, kokemus ja moniaistisuus*. Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.
- Tartia, J. (2018). Examining the rhythms of 'urban elements' on walking and driving routes in the city. *Mobilities*, 13(6).
<https://doi.org/10.1080/17450101.2018.1477303>
- Maununaho, K. (2018). Ihmisen näkökulma integroidun asumisen jaetuissa tiloissa. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 56.
- García Fernández, J., Fernández Martín, J. J., & San José Alonso, J. (2018). MOOC-Graphies: Possibilities for Online Graphic Learning. In E. Castaño Perea, & E. Echeverría Valiente (Eds.), *Architectural Draughtsmanship* (pp. 253-263). Cham: Springer International Publishing AG. https://doi.org/10.1007/978-3-319-58856-8_20
- Kalakoski, I. (Ed.) (2018). Paraisten kalkkikaivoksen alueen kehittäminen: Arkkitehtiopiskelijoiden visioita . *Tampereen teknillinen yliopisto*.

Amr, A. (2018). Reframing Cities with Peripheral Settlements under the Decentralization Discourse: The Case of Amman, Jordan. In J. Rajaniemi, & M. Chudoba (Eds.), *Re-City. (Im)possible cities: DATUTOP* (Vol. 35, pp. 50-65). [1] (Datutop). Tampere, Finland: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Passinmäki, P. (Guest ed.) (2018). Special Issue: Architectural Research in Finland vol.2, no.1, 2018 - Architecture and Experience Now. *Architectural Research in Finland*, 2(1).

Hynynen, A. (2018). Tehdään älykästä. *Arkkitehti uutiset*, (1/2018), 12-13.

Kangas, J., & Poutanen, J. (2018). Underpinning Interrelated Factors of Physical, Virtual, and Social Learning Environments. In *ICERI2018 Proceedings* (pp. 8087-8096). (ICERI proceedings). <https://doi.org/10.21125/iceri.2018.0459>

Karjalainen, M., & Pesonen, M. (2018). *Vaasa's wooden tower of innovation*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Lehtovuori, P., Cerrone, D., & Partanen, J. (Accepted/In press). Метаморфология: новый взгляд на роль пространства в городском планировании. In E. Lapina Kratasyuk (Ed.), *Настройка языка: управление коммуникациями на постсоветском пространстве* Moscow: Новое литературное обозрение.

Huuhka, S. (2017). Lähiöasunto: mainettaan muuntautumiskykyisempi. *RY Rakennettu ympäristö*, 54(4), 16-19.

Peltoniemi, S., Poutanen, J., Ahtinen, A., & Salenius, H. (2017). Spatial solutions supporting information exchange and knowledge creation. *Architectural Research in Finland*, 1(1), 106-119.

Soini, K. (Painter). (2017). Ad astra - maataideteos. Artefact

Lahdelma, I. (Designer). (2017). Katsaus 2016: Kastellin monitoimitalo. Exhibition, Alvar Aalto museo, Jyväskylä: Suomen arkkitehtuurimuseo.

Lehtovuori, P., Vanhatalo, J., Rantanen, A., & Varna, G. (2017). *Resurssitehokkuuden käsite ja toimintatapojen kansainvälinen benchmarking: Whole-hankkeen osaraportti 1*. (Tampereen teknillinen yliopisto, Arkkitehtuurin laboratorio, julkaisu; Vol. 12). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio.

Karjalainen, M. (2017). Puukerrostalot yleistyvät hitaasti mutta varmasti. *Rakennuslehti*, (45), 2. [Rakennuslehti 45/2017].

Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes-100 Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, Felleshus, Berlin: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.

Aittasalo, M., Tiilikainen, J., Tokola, K., Seimelä, T., Sarjala, S-M., Metsäpuro, P., ... Vasankari, T. (2017). Socio-Ecological Intervention to Promote Active Commuting to Work: Protocol and Baseline Findings of a Cluster Randomized Controlled Trial in Finland. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 14(10). <https://doi.org/10.3390/ijerph14101257>

Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes-100- Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, Exhibition Hall Manes, Praha: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.

Tarpio, J. (2017). Wien – edullisen mutta laadukkaan asumisen Wunderland: Blogikirjoitus. *Dwellers in Agile Cities - sivusto*.

Karjalainen, M. (2017). Puukerrostalojen asukas- ja rakennuttajakyselyn 2017 tulokset. *Puu-lehti*, 37(3), 48-53.

Lehtovuori, P., Vanhatalo, J., Rantanen, A., Viri, R., Sorri, J., Edelman, H., & Liimatainen, H. (2017). *Kaupunkirakenteen kokonaisvaltainen resurssitehokkuus*. (65 ed.) (Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan julkaisusarja). Valtioneuvoston kanslia.

Rantanen, A. (2017). Resurssitehokkuuden kaupunkirakenteellisia ulottuvuuksia. In P. Lehtovuori, J. Vanhatalo, A. Rantanen, & R. Viri (Eds.), *Kaupunkirakenteen kokonaisvaltainen resurssitehokkuus* (65 ed., Vol. 2017, pp. 18-31). (Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan julkaisusarja). Valtioneuvoston kanslia.

Rajaniemi, J., Chudoba, M., & Laine, O. (Eds.) (2017). *Korsgrundet i Jakobstad, Yrkeskurs 1 i Stadsplanering 2017*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Huuhka, S. (2017). Myyttejä purkamassa: Totta ja tarua puretuista rakennuksista. *RY Rakennettu ympäristö*, 54(3), 24-27.

Panu, A-M. (Photographer). (2017). Kaapelitehdas 25 v., avoimet ovet, näyttely. Exhibition

Panu, A-M. (Photographer). (2017). Konstrundan 2017, öppna dörrar, exhibition. Exhibition

Tarpio, J. (2017). Arkkitehti arvioi messutaloja: "Tätä ei ole ennen nähty". *Meidän talo*, 2017(7), 52-57.

Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes - 100 Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, FUGA Budabest Center of Architecture, Budabest: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.

Nissilä, K. (2017). *Energiatehokas kyläkoulu puusta: Lähes nollaenergiakoulu Laukaalle*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 28). Tampereen teknillinen yliopisto.

Savisaari, A. (2017). *Pistepilvitiedon hyödyntäminen korjausrakennushankkeen arkkitehtisuunnittelussa*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Muuttuva rakennettu ympäristö. Julkaisu; Vol. 3). Tampereen teknillinen yliopisto.

Vuorinen, J. (2017). *Tulevaisuuden koulu: Arkkitehtuurin neljä näkökulmaa ekologiseen rakentamiseen*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 29). Tampereen teknillinen yliopisto.

Rajaniemi, J., Chudoba, M., & Laine, O. (Eds.) (2017). *Pietarsaaren Ristikari, Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2017*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Rusanen, M. (2017). *Yksilö yhteisössä: Ikääntyneiden yksinäisyyden vähentäminen yhteisöllisellä asumisella*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 27). Tampereen teknillinen yliopisto.

Karjalainen, M. (2017). Status and possibilities of timber construction in Finland. In K. Lilja (Ed.), *Wood-based bioeconomy solving global challenges* (Vol. MEAE 2/2017, pp. 35-39). (MEAE guidelines and other publications). Helsinki: Ministry of Economic Affairs and Employment of Finland.

Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes - 100 Years in Finnish Design and architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, Ministry of Culture of Slovakia, Bratislava: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.

Lahdelma, I. (2017). Polish jewish history museum, Polin. *YAPI, Architecture, Design, Culture and art magazine, Turkki*, 424(3).

Garcia Fernandez, J., Tammi, K., & Joutsiniemi, A. (2017). Extending the life of virtual heritage: Reuse of TLS point clouds in synthetic stereoscopic spherical images. In *3D Virtual Reconstruction and Visualization of Complex Architectures* (pp. 317-323). (International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives). ISPRS. <https://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLII-2-W3-317-2017>

Bordas Eddy, M. (2017). *Universal Accessibility: On the need of an empathy-based architecture*. (Tampere University of Technology. School of Architecture. Housing Design; Vol. 26). Tampere University of Technology.

Tarpio, J., & Leino, H. (2017). Ryhdikästä asuntopoliittikkaa Helsingissä? Blogikirjoitus. *Dwellers in Agile Cities -sivusto*.

Lahdelma, I. (Designer). (2017). Echoes - 100 Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo. Exhibition, Polin, Varsova: Suomi 100-organisaatio Valtioneuvoston kanslian tuella.

Hegetschweiler, K. T., de Vries, S., Arnberger, A., Bell, S., Brennan, M., Siter, N., ... Hunziker, M. (2017). Linking demand and supply factors in identifying cultural ecosystem services of urban green infrastructures: A review of European studies. *Urban Forestry and Urban Greening*, 21, 48-59. <https://doi.org/10.1016/j.ufug.2016.11.002>

Lahdelma, I. (2017). Oulun Asemakeskus. *Fassadentechnik*, (1).

Huuhka, S. (2017). Rakennuksia tyhjillään keskuksissa ja syrjäseuduilla: Kannattaako uutta rakentaa? *Araviesti*, 2017(1), 24-25.

Kalakoski, I. (2017). Ajatuksia kaupunkiasumisen tulevaisuudesta. *Arkkitehti uutiset*, (5/2017), 16-17.

Kalakoski, I. (2017). Alma Mater ja keihäänkärjet. Pääkirjoitus. *Arkkitehti uutiset*, (3).

Partanen, J. (2017). An urban cellular automata model for simulating dynamic states on a local scale. *Entropy*, 19(1), [12]. <https://doi.org/10.3390/e19010012>

Lehtovuori, P. (2017). Arkkitehtuuri esiin Helsingin strategiassa. *Arkkitehti uutiset*, (9), 3.

Moisio, M., Lindberg, T., Kaasalainen, T., & Mäkinen, A. (2017). Arkkitehtuurin ja tilasuunnittelun vaikutus rakennuksen energiatehokkuuteen. In J. Vinha, & H. Kivioja (Eds.), *Rakennusfysiikka 2017: Uusimmat tutkimustulokset ja hyvät käytännön ratkaisut, 24-26.10.2017, Tampere* (pp. 331-336). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto, Rakennustekniikka, Rakennusfysiikka.

Passinmäki, P. (2017). Atmosfäärien salainen voima. *Arkkitehti*, 114(2), 82-83.

Pesonen, M. (2017). Betonia päiväkotiin, sirkukseen ja teatteriin, TTY:n Arkkitehtuurinlaitoksen Betonistudio 2016. *Betoni*, (1), 64-70.

López Baeza, J., Cerrone, D., & Männigo, K. (2017). Comparing two methods for Urban Complexity calculation using Shannon-Wiener index. In *Comparing two methods for Urban Complexity calculation using Shannon-Wiener index* (pp. 369-378). (WIT Transactions on Ecology and The Environment; Vol. 226). WIT Press. <https://doi.org/10.2495/SDP170321>

Cerrone, D., & Lehtovuori, P. (2017). Ikkunoita metamorfologiaan. *Arkkitehti-lehti, Finnish Architectural Review*, (4).

Karjalainen, M., & Pesonen, M. (Eds.) (2017). *Järviluontokeskus Tampere, Lake Nature Center Tampere*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Koponen, O-P. (2017). Kalevan kirkko / Kaleva Church. In *Docomomo Suomi / Docomomo Finland: Kohdeluettelo / Register Selection* (pp. 168-169). Docomomo Suomi Finland ry.

Sorri, J., & Edelman, H. (2017). *Katsaus vähähiilisyiden edistämiseen*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laboratorio. Rakennustuotanto ja -talous. Raportti; Vol. 21). Tampereen teknillinen yliopisto.

Kalakoski, I. (2017). Kaupunginosan näköinen koti. *DOT Design on Tampere*, (5).

Koponen, O-P. (2017). Kultivoituneet luolamiehet. *Arkkitehti*, 2017(5), 35-36.

Lilius, J., & Norvasuo, M. (2017). Kulttuuria yhdyskuntarakenteessa? Urbanin yhteisöllisyyden muuttuvat tulkinat. In M. Häyrynen, & A. Wallin (Eds.), *Kulttuurisuunnittelu: Kaupunkikehittämisen uusi näkökulma* (Vol. 258, pp. 230-249). (Tietolipas). Helsinki: SUOMALAISEN KIRJALLISUUDEN SEURA.

Koponen, O-P. (2017). Mitä arkkitehtuurista voi kertoa kuvataiteen avulla: Ville Lukkarisen kirjoitukset. *TAIDEHISTORIALLISTA TUTKIMUKSIA*, (48), 11-17.

Koponen, O-P., Mustonen, T., Horto, S., & Woolston, S. (2017). Miten korjata modernismia: Kitsch ja korjausrakentaminen. *Arkkitehti*, (1).

Lehtovuori, P., & Lehtovuori, O. (2017). Monipuolistaminen on hyvää asuntorakentamispolitiikkaa. *RY Rakennettu ympäristö*, (4).

Karjalainen, M. (2017). Multistory timber apartment buildings are becoming common in forested Finland - Results of resident surveys point the way to the future of multistory timber apartment buildings. In *Proceedings of 5th Annual international Conference on Architecture and Civile Engineering (ACE 2017) : May 8-9, 2017, Singapore* (pp. 415-417). [23] (Proceedings of 5th annual International Conference on Architecture and Civil Engineering). Singapore: Global Science & Technology Forum (GSTF). https://doi.org/10.5176/2301-394X_ACE17.23

Karjalainen, M. (2017). *Puukerrostalojen asukas- ja rakennuttajakysely 2017 - loppuraportti 11.6.2017*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Rantanen, A., & Faehnle, M. (Eds.) (2017). Self-organisation challenging institutional planning: towards a new urban research and planning paradigm – a Finnish review. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 55(3).

Rantanen, A., & Faehnle, M. (Eds.) (2017). Self-organising city. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 55(3).

Kalakoski, I. (2017). Sinivalkoisia faktoja: Blue and white facts. *Arkkitehti*, (2).

Koponen, O-P. (2017). Tempon talo: Tempo House. In *Docomomo Suomi / Docomomo Finland: Kohdevalikoima / Register Selection* (pp. 42-43). Docomomo Suomi Finland ry.

Lehtovuori, P., & Ruoppila, S. (2017). Temporary uses producing difference in contemporary urbanism. In J. Henneberry (Ed.), *Transience and permanence in urban development* (pp. 47-64). Wiley.

Lehtovuori, P., & Varna, G. (2017). Urbanism at a turning point. Modern, postmodern, now. In *From Postwar to Postmodern — 20th Century Built Cultural Heritage: The 6th Baltic Sea Region Cultural Heritage Forum in Kiel 28-30 September, 2016* (pp. 86-98). Stockholm: RIKSANTIKVARIEÄMBETET.

Cerrone, D. (Author), & Lehtovuori, P. (Contributor). (2017). Urban metaMorphology Lab Tampere. Web publication/site, SPIN Unit. Retrieved from <http://www.spinunit.eu/metamorphology-tampere/>

Frolov, V., Huuhka, S., Linov, V., & Helin, P. (2017). Woodblock: Два проекта для Кронштадт / Two projects for Kronstadt. *Project Baltia*, (29), 68-74.

Chudoba, M. (2016). Function and ornament: the modern of Louis Sullivan and Eliel Saarinen. In A. E. Toft, & M. Rönn (Eds.), *Aesthetics - The Uneasy Dimension in Architecture* (pp. 87-108). Nordic Academic Press of Architectural Research.

Rantanen, A., & Joutsiniemi, A. (2016). Muutoksen epistemologia ja resilienssi tilalliset strategiat: Maankäytön ja suunnittelun mukautumis- ja muuntautumiskykyä tarkastelemassa. *Terra: Maantieteellinen Aikakauskirja*, 128(4).

Rantanen, A. (2016). Southdale Shopping Centre: Modernin kauppakeskuksen syntymästä 60 vuotta. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 54(4).

Lahdelma, I. (Designer). (2016). Parantavat tilat silloin ja nyt: Meilahden pääsisäänkäyntiaula. Exhibition, Arkkitehtuurimuseo, Helsinki: Suomen arkkitehtuurimuseo.

Chudoba, M. (2016). Arkkitehtuuritutkimus nyt. *Arkkitehtiutiset*, (11), 15.

Koponen, O-P. (2016). Visiting the world heritage town of old Rauma, Finland. In *Timber heritage and cultural tourism: values, innovation and visitor management, Bangkok, Thailand, 6-8 Nov. 2015* (pp. 45-49). Bangkok, Thailand: ICOMOS Thailand Association.

Huuhka, S. (2016). *Building 'Post-Growth': Quantifying and Characterizing Resources in the Building Stock*. (Tampere University of Technology. Publication; Vol. 1414). Tampere University of Technology.

Soini, K. (Designer). (2016). Melutaidegalleria, Santalahdentie vt 12. Artefact, Tampereen kaupunki, Pirkanmaan ELY-keskus.

Soini, K. (Designer). (2016). Melutaidegalleria, Soukanlahdenkatu. Artefact, Tampereen kaupunki, Pirkanmaan ELY-keskus.

Soini, K. (Designer). (2016). Tampereen Tesoman Tuomarinkadun korttelin suunnittelukilpailun taideaiheen suunnittelu. Design

Tarpio, J. (2016). Monenlaista joustavuutta. *Arkkitehti*, 2016(4), 12-21.

Huuhka, S. (2016). Vacant residential buildings as potential reserves: a geographical and statistical study. *Building Research and Information*, 44(8), 816-839. <https://doi.org/10.1080/09613218.2016.1107316>

Kaasalainen, T., & Huuhka, S. (2016). Accessibility improvement models for typical flats: Mass-customizable design for individual circumstances. *Journal of Housing for the Elderly*, 30(3), 271-294. <https://doi.org/10.1080/02763893.2016.1198739>

Kontukoski, M., Paakki, M., Thureson, J., Uimonen, H., & Hopia, A. (2016). Imagined salad and steak restaurants: Consumers' colour, music and emotion associations with different dishes. *International Journal of Gastronomy and Food Science*, 4, 1-11. <https://doi.org/10.1016/j.ijgfs.2016.04.001>

Tarpio, J. (2016). Puurakentamisen uusi nousu: Arkkitehti arvioi messutaloja. *Meidän talo*, 2016(7), 66-71.

Huuhka, S. (2016). Demolished buildings: Empirical evidence on types, ages and construction materials. In P. Hajek, J. Tywoniak, A. Lupisek, & K. Sojkova (Eds.), *CESB16 - Central Europe towards Sustainable Building 2016: Innovations for Sustainable Future, June 22-24, 2016, Prague* (pp. 1105-1112). Prague: Czech Technical University in Prague.

- Huuhka, S. (2016). Demolition Rates of Buildings with Different Functions and Construction Materials. In J. Zelezna, P. Hajek, J. Tywoniak, A. Lupisek, & K. Sojkova (Eds.), *YRSB16 - iiSBE Forum of Young Researchers in Sustainable Building 2016: Innovations for Sustainable Future June 21, 2016, Prague* (pp. 301-307). Prague: Czech Technical University in Prague.
- Mustila, L. (2016). *Monikäyttöinen koulu: Joustavuudella ekologisuutta tilasuunnitteluun.* (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 30). Tampereen teknillinen yliopisto.
- Lahdelma, I. (Designer). (2016). Venetsia biennial of architecture: Suomen Luontokeskus Haltia. Exhibition, Venetsia: Pohjoismaiden paviljonki.
- Passinmäki, P. (2016). Architecture beyond signs and symbols : Zumthor's response to the problems of aesthetics. *ARQ- Architectural Research Quarterly*, 19(4), 325-328. <https://doi.org/10.1017/S1359135516000038>
- Chudoba, M. (2016). Arkkitehtuurin monet mahdollisuudet. *Arkkitehtiutiset*, (5), 6-9.
- Tuominen, I. (2016). *Kaupunkikoti lapselle: ohjeita, kuinka kehittää asuntoja urbaanissa ympäristössä pienen lapsen näkökulmasta.* (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 25). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Maununaho, K. (2016). Political, practical and architectural notion of the concept of the right to the city in neighbourhood regeneration. *Nordic Journal of Migration Research*, 6(1), 58-64. <https://doi.org/10.1515/njmr-2016-0008>
- Rantanen, A. (2016). 1965: The Heart of Our Cities. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 2015:53(4).
- Joutsiniemi, A., Vanhatalo, J., Vaattovaara, M., & Lehtonen, J. (2016). *Pirkanmaan maakuntakaava 2040: Ihmisten elinympäristöön kohdistuvien vaikutusten arviointi.* Tampere: Pirkanmaan liitto.
- Lehtovuori, P., Edelman, H., Rintala, J., Jokinen, A., Rantanen, A., Särkilähti, M., & Joensuu, T. (2016). *Hiedanrannan kehittämisvisio: Tiivis ja intensiivisesti vihreä Tampere City West.* (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu; Vol. 10). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Lehtovuori, P., Edelman, H., Rintala, J., Jokinen, A., Rantanen, A., Särkilähti, M., & Joensuu, T. (2016). *Development vision for Hiedanranta: Densely-built and intensively green Tampere City West.* (Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication; Vol. 11). Tampere University of Technology. School of Architecture.
- Garcia-Fernandez, J. (2016). An Assessment of Errors and Their Reduction in Terrestrial Laser Scanner Measurements in Marmorean Surfaces. *3D Research*, 7(1), 1-11. [2]. <https://doi.org/10.1007/s13319-015-0077-0>
- Hedman, M., Heino, J., Tarpio, J., & Teronen, T. (2016). *Talopaletti: Ratkaisumalleja urbaaniin pientaloasumiseen.* (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 24). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Garcia-Fernandez, J., Joutsiniemi, A., Ahn, Y., & Fernandez, J. J. (2016). Quantitative + qualitative information for heritage conservation: An open science research for paving 'collaboratively' the way to historical-BIM. In *2015 Digital Heritage International Congress, Digital Heritage 2015* (pp. 207-208). IEEE. <https://doi.org/10.1109/DigitalHeritage.2015.7419495>
- Huuhka, S. (2016). Muutosmallit. In *Tutkitusti parempi lähiö: Asuinalueiden kehittämisohjelman tutkimusjulkaisu* (pp. 32-37). [6] Helsinki: Asumisen rahoittamis- ja kehittämiskeskus (ARA).
- Kiuru, T., Tarpio, J., & Lommi, J. (2016). Uudet talot puntarissa. *Meidän talo*, 2016(2), 54-61.

- Chudoba, M. (2016). Kokonaisvaltainen kehittämistyökalu arvoympäristön suojeluun: Arkkitehtuurialan väitös Tampereen teknillisessä yliopistossa 8.1.2016. *Archinfo - Arkkitehtuurin tiedotuskeskus*.
- Dumitrescu, A. (2016). *The Management of Change in Finland's Wooden Historic Urban Landscapes: Old Rauma*. (Tampere University of Technology. Publication; Vol. 1357). Tampere University of Technology.
- Koponen, O-P. (2016). Aalto Bibliothek in Seinäjoki: Feinfühlige Restaurierung der Moderne. *Alvar Aalto Gesellschaft*, (Bulletin 39).
- Koponen, O-P. (2016). Aalto-kirjasto, Seinäjoki. *Arkkitehti*, (1).
- Norvasuo, M. (2016). Alvar Aalto and the industrial origins of Finnish 1940s community planning. *Planning Perspectives*, 31(2), 227-251. <https://doi.org/10.1080/02665433.2015.1065756>
- Hynynen, A., & Kolehmainen, J. (2016). Asemanseudut ja osaamisvetoisen kaupunkikehittämisen kolmas aalto. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 54(4).
- Harvio, S., Lehto, V., Hynynen, A., Kolehmainen, J., Laakso, S., & Matikka, J. (2016). *Asemanseutujen kehittämiskonseptit ja investointimallit: Esiselvitys*. (Ympäristöministeriön raportteja 27). Helsinki: Ympäristöministeriö.
- Hynynen, A. (2016). Asemanseutujen momentum. *Arkkitehti uutiset*, 2016(4), 22-23.
- Partanen, J., & Joutsiniemi, A. (2016). Complex patterns of self-organized neighbourhoods. In L. Boelens, & G. deRoo (Eds.), *Spatial Planning in a Complex Unpredictable World of Change : Towards a proactive co-evolutionary type of planning* (pp. 242-257). Groningen: InPlanning. <https://doi.org/10.17418/B.2016.9789491937279>
- Kalakoski, I. (2016). Defining requirements for appreciation of patina. In A. E. Toft, & M. Rönn (Eds.), *Aesthetics - the uneasy dimension in architecture* (Proceedings Series ed., Vol. 2016-1, pp. 27-40). (Proceedings Series ; Vol. 2016-1). Trondheim: Nordisk Arkitekturforskning.
- Kurikka, H., Alarinta, J., Kolehmainen, J., & Hynynen, A. (2016). *Etelä-Pohjanmaan aluerakenteen tulevaisuuskuva 2040*. (Julkaisunumero B:81). Seinäjoen yliopistokeskus ja Etelä-Pohjanmaan liitto.
- Hynynen, A. (2016). Extending Professional Fields. Architectural Research and Regional Development. In K. Kähkönen, & M. Keinänen (Eds.), *Proceedings of the CIB World Building Congress 2016.: Volume I - Creating built environments of new opportunities* (Vol. I, pp. 372-383). Tampere University of Technology. Department of Civil Engineering.
- Hynynen, A. (2016). Future in wood? Timber construction in boosting local development. *European Spatial Research and Policy*, 23(1), 127-139. <https://doi.org/10.1515/esrp-2016-0007>
- Kaasalainen, T., & Huuhka, S. (2016). Homogenous homes of Finland: 'Standard' flats in non-standardized blocks. *Building Research and Information*, 44(3), 229-247. <https://doi.org/10.1080/09613218.2015.1055168>
- Helamaa, A. (2016). Jotain uutta, jotain lainattua – ja hieman keltaista. Satakunnankatu 21. *Arkkitehti*, (5), 39-40.
- Lehtovuori, P. (2016). Kaupunkitutkimuksen uusi aalto. *Arkkitehti uutiset*, (8), 30-31.
- Karjalainen, M., & Pesonen, M. (Eds.) (2016). *Klingendahlin parveke, opiskelijakilpailu 2015*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Rajaniemi, J., & Chudoba, M. (Eds.) (2016). *Lempäälän Sääksjärvi: Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2016*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Partanen, J. (2016). Liquid Planning, Wiki-Design - Learning from the Case Pispala. *Environment & Planning B: Planning and Design*, 43(6), 997-1018. <https://doi.org/10.1177/0265813516647965>

Karjalainen, M. (2016). *Multi-story timber frame buildings in Finland -videopresentation*. Paper presented at International Conference on Sustainable Civil Engineering, Cape Town, South Africa.

Karjalainen, M., & Pesonen, M. (Eds.) (2016). *Nuorisokeskus Marttisen sauna, opiskelijakilpailu 2015*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Karjalainen, M., & Pesonen, M. (Eds.) (2016). *Rääkkylän mummola, Opiskelijakilpailu 2016*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi.

Lahdelma, I. (Photographer). (2016). Suomen arkkitehtuurikatsaus 2016. Exhibition

Puusepp, R., Cerrone, D., & Melioranski, M. (2016). Synthetic modelling of pedestrian movement tallinn case study report . In *34th eCAADe Conference: 22-26 August 2016, Oulu* (Vol. 2). (Urban Context; No. 34).

Hynynen, A. (2016). Vitality Through Integrative Urban Design: The case of Three Finnish cities. In J. Rajaniemi (Ed.), *RE-CITY. Future City - Combining Disciplines* (pp. 182-204). (DATUTOP; Vol. 34). Tampere: Tampere University of Technology. School of Architecture.

Soini, K. (Painter). (2015). DIMENSIO – NYT Keski-Suomen museo. (taidenäyttely). Exhibition

Vinha, J., Hedman, M., Sirén, K., Harsia, P., Pentti, M., Teriö, O., ... Pihlajamaa, P. (2015). Uudessa COMBI-hankeessa tutkitaan energiatehokkaan palvelurakentamisen haasteita ja ratkaisuja. In J. Vinha, & T. Ruuska (Eds.), *Rakennusfysiikka 2015. Uusimmat tutkimustulokset ja hyvät käytännön ratkaisut. 20.-22.10.2015, Tampere*. (pp. 487-496). (Rakennustekniikan laitos. Rakennetekniikka. Seminaarijulkaisu; No. 4). Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka.

Huuhka, S., & Hakanen, J. (2015). Potential and Barriers for Reusing Load-Bearing Building Components in Finland. *International Journal for Housing Science and Its Applications*, 39(4), 215-224.

Partanen, J. (2015). Indicators for self-organization potential in urban context. *Environment & Planning B: Planning and Design*, 42(5), 951-971. <https://doi.org/10.1068/b140064p>

Kotilainen, S., & Hedman, M. (2015). Mikä estää joustavan asuntorakentamisen? In *ARA-viesti 2/2015* (pp. 17-19). The Housing Finance and Development Centre of Finland (ARA) .

Huuhka, S., Kaasalainen, T., Hakanen, J. H., & Lahdensivu, J. (2015). Reusing concrete panels from buildings for building: Potential in Finnish 1970s mass housing. *Resources Conservation and Recycling*, 101, 105-121. [3029]. <https://doi.org/10.1016/j.resconrec.2015.05.017>

Hynynen, A. (2015). Puusta potkua kuntien kehittämiseen. *Sanomalehti Ilkka*.

Taanila, T., & Panu, A-M. (2015). Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin. *Ilkka*, 15.

Hradil, P., Huuhka, S., & Wahlström, M. (2015). Obstacles and opportunities for the reuse of structural elements. In A. Andrés, A. Coz, M. Arm, J. Heynen, J. Stegemann, & C. Vandecasteele (Eds.), *Book of abstracts of WASCON 2015 - Resource efficiency in construction: 9th International Conference on the Environmental and Technical Implications of Construction with Alternative Materials* (pp. 85-86). Santander, Spain.

Kaasalainen, H., & Achrén, H. (2015). Betonilähiö joustaa muuttuviin asumistarpeisiin. *Betoni*, 85(2), 54-59.

Rajaniemi, J., Thureson, J., & Chudoba, M. (Eds.) (2015). *Kangasalan Lamminrahka. Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2015*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Soini, H. (Painter). (2015). Kutsuttuna kuvataiteilijana: luonnos Nokian Harjuniityn koulukeskuksen julkiseksi taideteokseksi: kilpailevat luonnokset tilattu neljältä taiteilijalta. ei toteutusta.. *Artefact*

Tarpio, J. (2015). *Joustavan asunnon tilalliset logiikat: Erilaisiin käyttöihin mukautumiskykyisen asunnon tilallisista lähtökohdista ja suunnitteluperiaatteista*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu; No. 18). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Kotilainen, S., & Hedman, M. (2015). *Asukaslähtöinen puukerrostalokortteli tilaelementeistä: Esimerkinä Kokkolan Nukkumatin tontin suunnitelma*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; No. 17). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Tevaniemi, J., Poutanen, J., & Lähdemäki, R. (2015). Library as a Partner in Co-Designing Learning Spaces: A Case Study at Tampere University of Technology, Finland. *New Review of Academic Librarianship*, 21(3), 304-324. <https://doi.org/10.1080/13614533.2015.1025147>

Kotilainen, S., Hedman, M., & Heikkinen, J. (Eds.) (2015). *Joustavat asuin ympäristöt: 10 visiota aikaa kestävään kaupunkiasumiseen*. (Housing Design). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Kotilainen, S. (2015). Matkalla joustaviin asuin ympäristöihin. In *Joustavat asuin ympäristöt: 10 visiota aikaa kestävään kaupunkiasumiseen* (Vol. 16, pp. 10-13). [1] (Housing Design; Vol. 16). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Yläoutinen, J., & Peltoniemi, S. (2015). Laboratorioden yhteiskäyttö yliopistokampuksilla. In S. Nenonen, S. Kärnä, J-M. Junnonen, S. Tähtinen, & N. Sandström (Eds.), *Oppiva kampus: How to co-create campus?* (pp. 350-359). Tampere: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy.

Poutanen, J., Peltoniemi, S., & Pihlajarinne, N. (2015). Uudet arkkitehtoniset ratkaisumallit muuttavat kampuksien ilmettä. In S. Nenonen, S. Kärnä, J-M. Junnonen, S. Tähtinen, & N. Sandström (Eds.), *Oppiva kampus: How to co-create campus?* (pp. 72-93). Tampere: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy.

Joutsiniemi, A., & Vanhatalo, J. (2015). *MASTRA: Strateginen kaavakartta - maakuntakaavamerkintöjen ja -määräysten uudet lähestymistavat - osa C*. Tampere: Pirkanmaan liitto.

Kaasalainen, H., Achrén, H., & Huuhka, S. (2015). Maailma muuttuu – miksei lähiöasunnotkin? *Araviesti*, (1), 22-23.

Broberg, A., & Sarjala, S. (2015). School travel mode choice and the characteristics of the urban built environment: The case of Helsinki, Finland. *Transport Policy*, 37, 1-10. <https://doi.org/10.1016/j.tranpol.2014.10.011>

Oliveira, V., Monteiro, C., & Partanen, J. (2015). A comparative study of urban form. *Urban Morphology*, 19(1), 73-92.

Joutsiniemi, A. (2015). Ainutkertaisten tarpeiden tragedia. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 53(2).

Tartia, J. (2015). Arkinen liikkuminen kontekstina kaupunkitilan tarkasteluun. *Versus*.

Passinmäki, P. (2015). Arkkitehdit saivat olla hieman vaatimattomampia: Juhani Pallasmaan haastattelu. *Niin ja näin*, 87 (4), 42-45.

Lahdensivu, J., Huuhka, S., Annala, P., Pikkuvirta, J., Köliö, A., & Pakkala, T. (2015). *Betonielementtien uudelleenkäyttömahdollisuudet*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos. Rakennetekniikka. Tutkimusraportti; Vol. 162). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos.

Partanen, J. (Ed.) (2015). *Book of Abstracts - 13th AESOP Complexity and Planning Thematic Group Meeting: Complexity and Digitalisation of Cities - Challenges for Urban Planning and Design*. Tampere University of Technology. School of Architecture.

Sarjala, S-M., Broberg, A., & Hynynen, A. (2015). Children and youth transport in different urban morphological types. *The Journal of Transport and Land Use*, 9(2), 87-103. <https://doi.org/10.5198/jtlu.2015.803>

Helamaa, A. (2015). Cohousing in Finland. In Wohnbund e.V (Ed.), *Europe Co-operative Housing* (pp. 112-117). Berlin: Jovis.

Partanen, J. (Ed.) (2015). *Complexity and Digitalisation of Cities - Challenges for Urban Planning and Design: Conference Proceedings of 13th AESOP Complexity and Planning Thematic Group Meeting 15th-16th January 2015, Tampere, Finland*. Tampere University of Technology. School of Architecture.

Ahtinen, A., Poutanen, J., Vuolle, M., Väänänen, K., & Peltoniemi, S. (2015). Experience-Driven Design of Ambiences for Future Pop Up Workspaces. In *Ambient Intelligence: 12th European Conference, Aml 2015, Athens, Greece, November 11-13, 2015, Proceedings* (pp. 296-312). (Lecture Notes in Computer Science; Vol. 9425). Springer Verlag. https://doi.org/10.1007/978-3-319-26005-1_20

Koponen, O-P. (2015). Kangasala-talo: Vanhan kulttuuripitäjän uusi kulttuuritalo. *Arkkitehti*, 2015(4/2015), 67-69.

Lahdelma, I. (Designer). (2015). Kastellin monitoimitalo Oulu, *Arkkitehti* 4/15. Architecture, Helsinki: Suomen Arkkitehtiliitto.

Helamaa, A. (2015). Kattavasti rivitaloista. *Arkkitehti*, (3), 80-81.

Chudoba, M. (2015). Kaupunki näyttämönä. *Arkkitehti*, (8), 12-13.

Chudoba, M. (2015). Kaupunki uudistuu. *Arkkitehti*, (10), 12-13.

Gottdiener, M., Budd, L., & Lehtovuori, P. (2015). *Key concepts in urban studies: 2nd edition*. (SAGE Key Concepts series). London: SAGE Publications.

Lahdelma, I. (Designer). (2015). Kilpailuista toteutukseen, Arkkitehtitoimisto Lahdelma&Mahlamäki Oy. Exhibition

Chudoba, M. (2015). Koteja ja kokonaistaideteoksia. *Arkkitehti*, (3), 76-78.

Koponen, O-P. (2015). Meeting of Vernacular and Modern Architecture in Urbino: Giancarlo De Carlo and reading of the context. In M. Mattila (Ed.), *Italian Vernadoc 2015 – Amandola: Studying Italia and its architecture. The first 10 VERNADOC-years* (pp. 26-29). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

- Peipinen, V., & Lehtovuori, P. (2015). Muutoksii: Second-generation Immigrants' Movie Workshop in Helsinki. In F. Martínez, & P. Runnel (Eds.), *Hopeless Youth!* (pp. 96-100). Estonian National Museum.
- Poutanen, J., Peltoniemi, S., & Pihlajarinne, N. (2015). Novel architectural solutions change campus design. In S. Nenonen, S. Kärnä, J-M. Junnonen, S. Tähtinen, N. Sandström, K. Airo, & O. Niemi (Eds.), *How to co-create campus?* (pp. 60-81). Tampere: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy.
- Joutsiniemi, A. (2015). Paluu ojan-kaivajien valtakuntaan. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 53(1).
- Koponen, O-P. (2015). Postmodernismi Suomen rakennusperinnössä. *Arkkitehti*, 2015(2/2015), 72-74.
- Hynynen, A. (2015). Proffana provinssissa. *Arkkitehti uutiset*, (9), 32-33.
- Hynynen, A., Panu, A-M., & Taanila, T. (Eds.) (2015). *Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin*. Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Panu, A-M. (2015). Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin. *UCS : Seinäjoen yliopistokeskuksen tiedotuslehti*, (1), 6.
- Hynynen, A. (2015). Puurakentamisesta potkua alueiden ja kaupunkien kehittämiseen. In A. Hynynen, A-M. Panu, & T. Taanila (Eds.), *Puu-Hubi. : Perinteestä uusiin innovaatioihin* (pp. 75-93). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Chudoba, M., Rajaniemi, J., & Virkkala, J. (Eds.) (2015). *Raitiotien seisakkeet: Yhdyskuntasuunnittelun jatkokurssi A ja B*. Tampere University of Technology, School of Architecture.
- Rajaniemi, J., & Chudoba, M. (2015). Raitiotien seisakkeet - monialainen suunnitteluprosessi opintojakson aiheena. In *Peda-forum 2015 - Strength through collaboration*
- Hirvonen, T. (2015). *Seinäjoen ydinkeskustan olennaiset kehitysvaiheet ja sen 1950 - 70-lukujen rakennusperinnön arvottamisperiaatteita*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Yläoutinen, J., Peltoniemi, S., & Nenonen, S. (2015). Shared use of research laboratories Changing spatial concepts: A Case Study in a Finnish Biomedical Organization. In *Conference on Research on Health Care Architecture: ARCH 14 Conference Proceedings November 19-21, 2014, Espoo, Finland* (pp. 183-197). (Aalto University publication series ART + DESIGN + ARCHITECTURE, 6/2015). Helsinki.
- Savolainen, J., Kähkönen, K., Niemi, O., Poutanen, J., & Varis, E. (2015). Stirring the Construction Project Management with Co-creation and Continuous Improvement. *Procedia Economics and Finance*, 21, 64-71. [https://doi.org/10.1016/S2212-5671\(15\)00151-3](https://doi.org/10.1016/S2212-5671(15)00151-3)
- Rantanen, A., & Joutsiniemi, A. (2015). Strategic planning and epistemology of change: Probing the fitness of urban and planning systems with resilient spatial strategies. In A. Hatakka, & J. Vehmas (Eds.), *Sustainable Futures in a Changing Climate: Proceedings of the Conference "Sustainable Futures in a Changing Climate", 11-12 June 2014, Helsinki, Finland* (Vol. 2/2015, pp. 336-347). (FFRC eBOOK 2/2015). Turku: Finland Futures Research Centre, University of Turku.
- Edelman, H., & Härkönen, K. (Eds.) (2015). *Sustainable Design Studio 2014*. Tampere University of Technology. School of Architecture.
- Koponen, O-P. (2015). Tammerkoski ja Hämeenkatu Tampereen arkkitehtonisen identiteetin ankkureina. In R. Hautamäki (Ed.), *Tampereen tarina: Teollisuuden synnyttämä kaupunki harjujen ja järvien solmukohdassa* (Vol. Julkaisuja 5/2015, pp. 35-42). (Tampereen kaupunki/Kaupunkiympäristön kehittäminen; Vol. 5/2015). Kaupunkiympäristön kehittäminen: Tampereen kaupunki.

Passinmäki, P. (2015). Taskinen yksissä kansissa. *Arkkitehti*, (2), 89-90.

Lehtovuori, P., & Ruoppila, S. (2015). Temporary Uses Producing Difference in Contemporary Urbanism. In *Transience and permanence in urban development workshop, Sheffield 14.--15.1.2015* Sheffield, UK.

Joutsiniemi, A., & Curtis, C. (2015). Unlikely similar – Forking paths and path-dependency in transportation studies of Helsinki and Melbourne. In *Book of Proceedings: 29th Annual AESOP 2015 Congress, Definite Space – Fuzzy Responsibility*

Lehtovuori, P. (2015). Uusia tuulia Euroopasta. In *Asukkaan ehdoilla: moninaisuutta asumamuotoihin* (pp. 42-59). Helsinki: Rakennustieto Oy.

Joutsiniemi, A. (Author), & Vanhatalo, J. (Author). (2015). VASARA for MapInfo. Software, Tampereen kaupunki.

Poutanen, J. (2015). What makes a Place? Claiming Spaces for Informal and Social Learning. In *How to Co-Create Campus?* (pp. 248-265). Tampere: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy.

Iida, H. (2014). *Jaetut tilat joustavan asumisen mahdollistajana*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 15). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Hynynen, A., & Kolehmainen, J. (2014). Asemanseudut solmukohtina: Kehittämisen pullonkauloja ja mahdollisuuksia. In *XVI Kaupunkifoorumi Hämeenlinnassa 23.-24.9.2014* Työ- ja elinkeinoministeriö.

Lehtovuori, P. (2014). 1974 la production de l'espace : Henri Lefebvre (1974). La production de l'espace : Paris: Editions Anthropos. 485 p. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 52(2), 77-79.

Hynynen, A. (2014). A Deep Organic Re-reading of Alvar Aalto's Design Approach. In *Proceedings of the 6th Annual Architectural Research Symposium in Finland 2014: Designing and Planning the Built Environment for Human Well-Being, October 23rd to 25th in Oulu, Finland : The 6th Annual Symposium of Architectural Research 2014 and The Annual NAAR Symposium 2014, October 23-25, 2014, Oulu, Finland* (pp. 28-39). (University of Oulu, Department of Architecture, Publications; No. A61).

Lehtovuori, P. (2014). Arkkitehtuuri polttopisteessä. *Arkkitehti*, 66(10), 3-3.

Hynynen, A., & Kolehmainen, J. (2014). *Asemanseudut kaupunkikehittämisen keskiössä, Loppuraportti, MAL-verkoston työpaja 14.5.2014, Scandic Tampere Station*. Tampereen teknillinen yliopisto; Tampereen yliopisto.

Lehtovuori, P. (2014). Asumisen katselmus : Housing Fair by the Lakeside. *Arkkitehti*, (4), 79-81.

Chudoba, M., Joachimiak, M., Laak, M., Lehtovuori, P., Partanen, J., Rantanen, A., & Siter, N. (Eds.) (2014). *ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, Architecture and Resilience, August 28-30, 2013 Tampere, Finland*. Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Lahdelma, I. (Designer). (2014). BDR/ School Building, School of Architecture: Joensuu Primary School. Architecture, University of Sheffield, UK.

Pesonen, M. (2014). Betonipinnan kolmas ulottuvuus : TTY:n Arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2013. *Betoni*, (2), 72-77.

Broberg, A., Hynynen, A., & Sarjala, S. (2014). Children and youth transport in different urban morphological types. In *WSTLUR 2014 Proceedings. 2014 World Symposium on Transport and Land Use Research, June 24-27, 2014, Delft, the Netherlands* (pp. 1-19). World Society for Transport and Land Use Research.

Hämäläinen, T., & Lehtovuori, P. (2014). City of Boulevards or City of Malls? Urban Transport Infrastructure Retrofits Are Urban Landscape in Helsinki and Tampere. *Project Baltia, Archive*, (22), 36-41.

Chudoba, M. (2014). Designing Cities, Planning for People : In *Proceedings of the 6th Annual Architectural Research Symposium in Finland 2014: Designing and Planning the Built Environment for Human Well-Being, October 23rd to 25th 2014 in Oulu : The 6th Annual Symposium of Architectural Research 2014 and The Annual NAAR Symposium 2014, October 23-25, 2014, Oulu, Finland* (pp. 76-85). (University of Oulu, Department of Architecture, Publications; No. A61).

Joutsiniemi, A. (2014). Digitaalista ja elähtänyttä. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 52(4).

Chudoba, M. (2014). Eliel Saarinen ja korkean rakentamisen ristiriita. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 52(1), 13-28.

Hedman, M. (2014). Empathy in Architecture. In V. Morabito (Ed.), *Landscape Accessibility, Landscape Accessibility International Workshop - Milazzo 2014* (Intelligent landscape; No. 3). ARACNE.

Huuhka, S. (2014). Finnish Building Stock: Does Urban Shrinkage Equal Demolition? In M. Chudoba, M. Joachimiak, M. Laak, P. Lehtovuori, J. Partanen, A. Rantanen, & N. Siter (Eds.), *ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, ARCHITECTURE AND RESILIENCE, August 28-30, 2013 Tampere, Finland* (pp. 64-71). Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Joutsiniemi, A. (2014). Fraktaalit alueellisuuden perustaa murentamassa. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 52(4).

Huuhka, S. (2014). Future-oriented building stock studies and the significance of values: addressing demolition behaviour with the Delphi method. In K. van Breugel, & E. A. B. Koenders (Eds.), *Proceedings of the 1st International Conference on Ageing of Materials & Structures, AMS'14, Delft, The Netherlands, 26-28 May 2014* (pp. 56-63). Delft University of Technology, DCMat Ageing Centre.

Iltanen, S., Joutsiniemi, A., Kanninen, V., Mäntysalo, R., & Syrman, S. (2014). HIMMELI for comprehensive transport planning and development planning. In M. T. Brömmelstroet, C. Silva, & L. Bertolini (Eds.), *COST Action TU1002 - Assessing Usability of Accessibility Instruments* (pp. 47-52). COST Office.

Lehtovuori, P. (2014). Huippupuhujia Arkkitehtuuriviikolla. *Arkkitehtiutiset*, (11), 16-17.

Poutanen, J., Syvänen, A., Frydenberg, M., Turunen, M., & Walton, G. (2014). Interactive and Engaging Social Learning Spaces for Collaboration. In *Proceedings of World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications; EdMedia 2014, World conference on educational Media and Technology, Dates: June 23 - 26, 2014, Location: Tampere, Finland* (pp. 1429-1434). (World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications; Vol. 2014, No. 1). Association for the Advancement of Computing in Education (AACE).

Lahdelma, I. (Designer). (2014). Kastellin monitoimitalo Oulu, Prointerior 4/2014. Architecture

Lahdelma, I. (Designer). (2014). Kastellin monitoimitalo Oulu / Projektiutiset 4/2014. Architecture

Helamaa, A. (2014). Kehitysvammaisten asuminen uudistuu. *Araviesti*, (2), 4-6.

Laak, M., & Del Barrio Batista, J. (Eds.) (2014). *Kohti kestäväää Skanssia*. Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Hynynen, A. (2014). Kuinka tehdään kaupunkia kaupunkiin. *Ilkka* 19.11.2014.

Helmaa, A., Kotilainen, S., & Lahtinen, V. (2014). *Omannäköistä asumista : Visioita kehitysvammaisten asumiseen*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; No. 13). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Poutanen, J., & Syvänen, A. (2014). On-campus Third Places for Collaborative Use and BYOD. In *Proceedings of World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications; EdMedia 2014, World conference on educational Media and Technology, Dates: June 23 - 26, 2014, Location: Tampere, Finland* (pp. 1395-1401). (World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications; Vol. 2014, No. 1). Association for the Advancement of Computing in Education (AACE).

Laak, M. (Ed.) (2014). *Orimattilan Henna*. Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Joutsiniemi, A. (2014). Peukuttelevaa osallistumista ja ilon kautta suunnittelua. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 52(1).

Kotilainen, S., & Hedman, M. (2014). Pientaloa parempi? Better than an individual small house? *Puu*, (3), 48-51.

Poutanen, J. (2014). Pop-Up Spaces: From Prototyping to a Method of Revealing User-Attitudes. In M. Chudoba, M. Joachimiak, M. Laak, P. Lehtovuori, J. Partanen, A. Rantanen, & N. Siter (Eds.), *ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, ARCHITECTURE AND RESILIENCE, August 28-30, 2013 Tampere, Finland* (pp. 13-23). Tampere: Tampere University of Technology, School of Architecture.

Huuhka, S., & Hakanen, J. H. (2014). Potential and barriers for reusing load-bearing building components in Finland. In A. Tadeu, D. Ural, O. Ural, & V. Abrantes (Eds.), *40th IAHS World Congress on Housing, Sustainable Housing Construction Proceedings, December 16-19, 2014, Funchal, Portugal* (pp. 1-9). ITeCons.

Lehtovuori, P., Kurg, A., Schwab, M., & Ermert, S. (2014). Public spaces, experience and conflict: The Cases of Helsinki and Tallinn. In C. Tornaghi, & S. Knierbein (Eds.), *Public Space and Relational Perspectives: New Challenges for Architecture and Planning* (pp. 125-143). (Routledge Research in Planning and Urban Design). Routledge.

Panu, A-M. (2014). Puu, tulevaisuuden materiaali. *Arkkitehtiutiset*, (12), 14-15.

Hynynen, A., Kolehmainen, J., Ruokolainen, O., & Vanhatalo, J. (2014). *SmartStation: Kohti älykästä asemanseutujen kehittämistä*. Seinäjoki: The City of Seinäjoki .

Kalenoja, H., Rissanen, R., Hynynen, A., Rehunen, A., Ahonen, O., Mäkelä, T., ... Tapio, P. (2014). *Suomen aluerakenteen ja liikennejärjestelmän kehityskuva : Ennakointiteemojen ja tulevaisuuskuvioiden alueelliset näkökulmat. Osaraportti 2*. Helsinki: Ympäristöministeriö.

Rantanen, A., Iltanen, S., & Joutsiniemi, A. (2014). Systemic Sustainability and Emerging Diversity of Shopping Concepts in Urban Multi-Agent Networks. In R. Cavallo, S. Komossa, N. Marzot, M. Berghauser Pont, & J. Kuijper (Eds.), *New Urban Configurations* (pp. 510-517). Delft University Press. <https://doi.org/10.3233/978-1-61499-365-0-517>

Soini, H. (Painter). (2014). Tampereen Rantatunnelin Melutaide-gallerian teokset: Yksi kuudesta Melutaidegalleriaan osallistuvasta kuvataiteilijasta. Artefact, Tampereen kaupunki, Pirkanmaan ELY-keskus.

Hynynen, A., & Taanila, T. (2014). Tavoitteena lähipuukerrostalo. In A. Viljamaa, S. Päälysho, & R. Lauhanen (Eds.), *Opetuksen ja tutkimuksen näkökulmia: Seinäjoen ammattikorkeakoulu 2014* (pp. 378-397). (Seinäjoen ammattikorkeakoulun julkaisusarja A, Tutkimuksia; No. 17). Seinäjoki: SEINÄJOEN AMMATTIKORKEAKOULU.

Joutsiniemi, A. (2014). Tieteen tuhti perspuoli. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 52(3).

Laak, M., & Del Barrio Batista, J. (Eds.) (2014). *Towards a sustainable Skanssi*. Tampere University of Technology, School of Architecture.

Joachimiak, M., Laak, M., & Siter, N. (2014). *Uutta arkkitehtuuria kuntien tilahallintaan. Loppuraportti*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Laitosraportti). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Huuhka, S. (2014). Vanhasta puusta uutta arkkitehtuuria / New architecture from old wood. *Puu*, (3), 46-47.

Peltoniemi, S. (2014). Well-being Architecture in Academic Workplace. In *Proceedings of the 6th Annual Architectural Research Symposium in Finland 2014: Designing and Planning the Built Environment for Human Well-Being, October 23rd to 25th 2014, Oulu, Finland : The 6th Annual Symposium of Architectural Research 2014 and The Annual NAAR Symposium 2014, October 23-25, 2014, Oulu, Finland* (pp. 283-290). (University of Oulu, Department of Architecture, Publications; No. A61).

Kotilainen, S. (2014). Where Do you Start to Design a Dwelling? In V. Morabito (Ed.), *Landscape Accessibility, Landscape Accessibility International Workshop - Milazzo 2014* (Intelligent landscape; No. 3). ARACNE.

Helamaa, A. (2014). Yhdessä. *Arkkitehti*, (4), 18-27.

Tero, W. (2013). *Virkkulan Seniorikylä: Virikkeellisen yhteisöasumisen konsepti ikääntyville*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 10). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Tiia, R. (2013). *Kennosta kodiksi: tutkielmia moduulirakenteisista asuinkerrostaloista*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 8). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Leif, L. (2013). *Kohti asukasta palvelevaa asuntoaluesuunnittelua: Suunnitelma Sastamalan Kukkurin rakentumiseksi*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 9). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Poutanen, J. (2013). A Designed Third Place as Social Learning Space in Higher Education - Case Motivaattori. In *INTED 2013 Proceedings : 7th International Technology, Education and Development Conference, Valencia, Spain, 4th - 6th March, 2013* (pp. 688-697). IATED.

Saatsi, P. (2013). Aidot vanhat & kopiot. *Glorian antiikki*, (3), 48-53.

Hirvonen, T. (2013). Alvar Aalto's Abstract Paintings and His Quest for Expressive Forms. In N. Catak, & E. Duyan (Eds.), *Creativity, autonomy, function in architecture , Archtheo '13, Conference Proceedings, December 4-6, 2013, Mimar Sinan Fine Arts University* (pp. 81-94). (Theory of Architecture Conference). Istanbul: Mimar Sinan Guzel Sanatlar Universitesi.

Helamaa, A. (2013). Annikin puutalokortteli - uusi elämä asukasvetoisesti. *RY Rakennettu ympäristö*, 50(1), 32-35.

Tuunanen, A-M. (2013). Arkkitehtuuria neurotieteiden valossa. *Arkkitehtiutiset*, 65(6-7), 22-23.

Kotilainen, S., & Hedman, M. (2013). *Arkkitehtuuri in Moduulirakentaminen: Teräskennoteknologian mahdollisuudet*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos. Rakennustuotanto ja -talous. Raportti; Vol. 14). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto.

Tuunanen, A-M. (2013). Arkkitehtuurista kulttuurijournalismin kokeilukenttä. *Arkkitehtiutiset*, (9), 16-17.

Herneoja, A., Hirviniemi, H., Hirvonen-Kantola, S., Joutsiniemi, A., Luusua, A., Mäntysalo, R., ... Tolonen, K. (Eds.) (2013). *Arkkitehtuuritutkimuksen päivät 2011: Tutkimus ja käytäntö / Proceedings of the 3rd Symposium of Architectural Research 2011: Research & Praxis*. (Julkaisu - Oulun yliopisto. Arkkitehtuurin osasto. A; No. A 58). Oulu: Unknown Publisher.

Hynynen, A. (2013). Artikkel: Kaupunkiympäristön arvot ovat hukassa? *Ilkka*.

Hynynen, A., Jalkanen, R., & Jarva, A. (2013). Artikkel: Vehreällä ehdotuksella voittoon Hyvinkään ideakilpailussa. *Arkkitehtiutiset*, 65(1), 24-27.

Passinmäki, P. (2013). Can the new cosmology, cosmogenesis, serve as a basis for a shared value system in architecture? On Charles Jencks. *ARQ-Architectural Research Quarterly*, 17(1), 19-23.
<https://doi.org/10.1017/S1359135513000316>

Hedman, M., & Sanaksenaho, P. (2013). Erityisiä asumisratkaisuja. *Arkkitehtiutiset*, 65(4), 30-32.

Lehtovuori, P., & Koskela, H. (2013). From momentary to historic: Rhythms in the social production of urban space, the case of Calçada de Sant'Ana, Lisbon. *Sociological Review*, 61(Suppl. 1), 124-143. <https://doi.org/10.1111/1467-954X.12057>

Helamaa, A. (2013). Havaintoja yhteisöasumisesta. In A. Herneoja, H. Hirviniemi, S. Hirvonen-Kantola, A. Joutsiniemi, A. Luusua, R. Mäntysalo, A. Niskanen, K. Niskasaari, H. Pihlajaniemi, E. Rönkkö, A. Soikkeli, L. Soudunsaari, R. Suikkari, ... K. Tolonen (Eds.), *Arkkitehtuuritutkimuksen päivät 2011. Tutkimus ja käytäntö, Proceedings of the 3rd Symposium of Architectural Research 2011. Research & Praxis* (Julkaisu- Oulun yliopisto. Arkkitehtuurin osasto. A; No. 58). Oulu: University of Oulu, Department of Architecture.

Joutsiniemi, A. (2013). Informaatiohippasilla. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 51(1), 4-7.

Kalakoski, I., & Kuitunen, H. (2013). *Johdanto: Arkkitehtiopiskelijat Näsilinnassa*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisu; Vol. 1). Tampereen teknillinen yliopisto.

Lehtovuori, P. (2013). Kaupungista välittäminen : reitityksiä kohti urbaania mannerta. In A. Paasi, P. Rannila, & S. Tani (Eds.), *Matkalla : Professori Pauli Tapani Karjalaisen 60-vuotisjuhlakirja* (pp. 111-120). Oulu: Anssi Paasi.

Lehtovuori, P. (2013). Kaupunkimaisuuden näkökulma. *Arkkitehti*, (6), 46-49.

Chudoba, M. (2013). Klassikko täyttää pyöreitä : 1943 : The city - its growth, its decay, its future : Saarinen, E (1943). The city - its growth, its decay, its future. Cambridge, Massachusetts: The MIT Press. ISBN 1262190176. 380s. : Kohti desentralisoitua kaupunkirakennetta. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 51(1), 74-76.

Lehtovuori, P. (2013). Kokemuksellisia pisteitä muuttuvassa kaupungissa : Havaintoja 2000-luvun Espoosta / Upplevelserum i den föränderliga staden : Observationer i Esbo på 2000-talet / Experiential places in a changing city : Observations in 21st century Espoo. In J. Hovinen (Ed.), *Espoo : arjen arkkitehtuuria / Esbo : arkitektur för alla / Espoo : everyday architecture* (pp. 27-34; 38-41; 45-49). Helsinki: PARVS PUBLISHING.

Ilmavirta, T., Lehtovuori, P., & Mattila, H. (Eds.) (2013). *Kokemuksia Torontosta : Maailman parhaat kaupungit -kurssin nr 1 raportti*. Helsinki: URBANISMISÄÄTIÖ.

Huuhka, S. (2013). Kolme tapaa korjata lähiökerrostalo : Three ways to renovate neighbourhood units. *Arkkitehti*, 110(3), 68-70.

Joutsiniemi, A. (Author), & Vanhatalo, J. (Author). (2013). Kymppi tools for MapInfo:
http://www.jyvaskyla.fi/kymppimoni/kymppir_tools. Software

Hynynen, A., Kyttä, M., Vasankari, T., Aittasalo, M., Broberg, A., & Sarjala, S. (2013). Lapsia liikuttava kaupunki. In J. Reivinen, & L. Vähäkylä (Eds.), *Ketä kiinnostaa? : lasten ja nuorten hyvinvointi ja syrjäytyminen* (pp. 210-225). Suomen Akatemia : Gaudeamus.

Lehtovuori, P. (2013). Liikennesuunnittelun James Bond / The James Bond of traffic planning : Pentti Murole: Ihmistä ei voi suunnitella - kiveä voi! : Arkkitehtuuritoimisto B&M, 2012. 478 s. *Arkkitehti*, (1), 84-85.

Joutsiniemi, A. (2013). Mitä peetä? : (Wisa Majamaa: The 4th P – people – in urban development based on Public-Private-People partnership ja Matti Kuronen: The role of partnerships in sustainable urban residential development.). *Yhdyskuntasuunnittelu*, 51(1), 67-70.

Airaksinen, M., Holopainen, R., Tuomaala, P., Piippo, J., Piira, K., Saari, M., ... Lahtinen, M. (2013). Mitattu, mallinnettu ja koettu lämpöviihtyvyys toimistohuoneessa. In J. Säteri, & H. Backman (Eds.), *Sisäilmastoseminaari 2013, Messukuskus, Helsinki 13.3.2013* (pp. 259-264). (SIY Raportti).

Kotilainen, S. (2013). *Moduulirakentaminen. Ratkaisumalleja tulevaisuuden asuntorakentamisen haasteisiin*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 7). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Koponen, O-P. (2013). Näkökulma vanhaan vaihtuu : Towards transformation. *Arkkitehti*, 110(3), 13-21.

Kalakoski, I. (Ed.) (2013). *Näsilinna 2013. Erikoiskurssi historiallisen arvorakennuksen dokumentoinnista*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisu; Vol. 1). Tampereen teknillinen yliopisto; Tampereen museopalvelut / Pirkanmaan maakuntamuseo.

Hirvonen, T. (2013). *Näsilinnan muutos- ja korjaushanke: rakennuksen olemus ja arvostukset*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisu; Vol. 1). Unknown Publisher.

Chudoba, M. (2013). Panu Lehtovuori - professori teorian ja käytännön välissä. *Arkkitehti*, 65(3), 7-9.

Huuhka, S. (2013). Partial dismantling of 1960's to 80's housing estates - a sustainable holistic solution. In P. J. S. Cruz (Ed.), *Structures and Architecture, Concepts, Applications and Challenges, Proceedings of the 2nd International Conference on Structures and Architecture, ICISA 2013, Guimaraes, Portugal, 24.-26.7.2013* (pp. 1031-1039). (International Conference on Structures and Architecture).

Ruohomäki, V., Lahtinen, M., & Joutsiniemi, A. (2013). Participatory Design when Renovating Premises - Process and Methods. In *Proceedings of the 45th Annual International Conference of the Nordic Ergonomics & Human Factors Society NES 2013. Ergonomics for Equality. 11-14 August 2013, Reykjavik, Iceland* (pp. 1-6). (Annual Conference of the Nordic Ergonomics Society).

Kalakoski, I. (2013). Patina herättää tunteita. In M. Perkiö (Ed.), *Kulttuuriympäristön monet kasvot : puhetta suojelusta ja restauroinnista* (pp. 122-124). Helsinki: Suomenlinnan hoitokunta.

Aaltonen, A., Saatsi, P., & Vinha, J. (2013). Perinteisten ikkunoiden tiivistysvaihtoehtojen tutkiminen ilmanpitävyyssmittauksin. In J. Vinha, & A. Aaltonen (Eds.), *Rakennusfysiikka 2013 : uusimmat tutkimustulokset ja hyvät käytännön ratkaisut, 22.-24.10.2013, Tampere* (pp. 367-372). (Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka, seminaarijulkaisu; No. 3). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka.

Joutsiniemi, A. (2013). Suunnitelmallista hajaannusta. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 51(2), 4-7.

Soini, K. (Author). (2013). Taidenäyttely aika ajast´aikaan: Naantalin taidehuone 21.5.-9.6.2013. Exhibition

Hagan, H. (2013). Tapaus Kummatti. *Arkkitehti*, 110(3), 71-72.

Helamaa, A. (2013). The extended home: On design solutions for community oriented housing. *Social Sciences Directory*, 2(4), 70-84. https://doi.org/10.7563/SSD_02_04_07

Helamaa, A. (2013). The Extended Home: On design solutions for community oriented housing. In G. Meltzer (Ed.), *Communal Pathways to Sustainable Living, Proceedings of the 11th conference of the International Communal Studies Association (ICSA) Findhorn Foundation and Community, Scotland 26 -28 June, 2013* (pp. 378-391). (International Communal Studies Association Conference). The Findhorn Foundation.

Partanen, J. (2013). The Non-Linear City. In A. Kanarachos, & N. E. Mastorakis (Eds.), *12th WSEAS International Conference on Non-linear Analysis, Non-linear Systems and Chaos (NOLASC '13), Lamosos, Cyprus, March 21-23 2013* (pp. 112-117). (International Conference on Non-linear Analysis, Non-linear Systems and Chaos).

Passinmäki, P. (2013). The Trout, the Stream, and the Letting-be. Alvar Aalto's Contribution to the Poetic Tradition of Architecture. *Alvaraaltoresearch.fi*.

Joutsiniemi, A., Mathlin, M., Haapakangas, A., Ruohomäki, V., Lahtinen, M., Airaksinen, M., ... Tuomaala, P. (2013). Tilamallinnus käyttäjätiedon ja teknisen suunnittelun yhdistäjänä. In J. Säteri, & H. Backman (Eds.), *Sisäilmastoseminaari 2013, Messukuskus, Helsinki 13.3.2013* (SIY Raportti; No. 31).

Koponen, O-P. (2013). Tyyli -täydennysrakentamisen vaiettu ydinkysymys. In M. Perkkiö (Ed.), *Kulttuuriympäristön monet kasvot : puhetta suojelusta ja restauroinnista* (pp. 90-95). Helsinki: Suomenlinnan hoitokunta.

Santaoja, M., Leino, H., Chudoba, M., Bamberg, J., & Nieminen, J. (2013). Uusilla menetelmillä kiinni kokemukselliseen tietoon. *Versus*, 4(1), 1-3.

Saatsi, P. (2013). Villa Ornäs in 7 opetusta. *Glorian antiikki*, (3), 42-46.

Joutsiniemi, A., Jääskeläinen, L., Ahonen, A-M., Roos, JP., Paqvalin, R., Reijula, K., ... Marjanen, H. (2013). Yhdyskuntasuunnittelun tulevaisuuksiin tähyämässä. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 51(2), 11-55.

Helamaa, A. (2013). Yhteisöllisyyden siemeniä ilmassa, asiantuntijahaastattelu teokseen. In H. Karppinen, & L. Paloheimo-Koskipää (Eds.), *Tervetuloa tulevaisuuden kotiin! - Tutkimustuloksia ja näkemyksiä asumisen tulevaisuudesta* (pp. 97-103). Research Oy.

Pesonen, M. (2013). Yllättävää estetiikkaa betonista - TTY:n arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2012. *Betoni*, 82(2), 74-78.

Soini, K. (Author). (2012). "Aika": Taidenäyttely Galleria Kapriisi, 17.10.-4.11.2012. Exhibition, Retrieved from <http://www.kaisasoini.fi>

Chudoba, M. (2012). Arkkitehtuuriviikko innosti ammattilaisia ja maallikoita. *Arkkitehtiuutiset*, 64(9), 14-14.

Helamaa, A., & Pylvänen, R. (2012). *Askeleita kohti yhteisöasumista : Selvitys yhteisöasumisen muodoista ja toteuttamisesta : MONIKKO-hanke : Moninaisten yhteisöllisten asuin- ja toimintaympäristöjen kehittämispilotit*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 6). Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

- Hedman, M. (2012). Asukkaiden tarpeet ja ekologia asuntoreformin keskiössä (Esko Kahri ym. Asukasnäkökulma kaupunkiasumiseen). *Yhdyskuntasuunnittelu*, 50(1), 50-.
- Pesonen, M. (2012). Betoni ei ole enää betonia... - TTY:narkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2011. *Betoni*, 82(2), 52-55.
- Iltanen, S. (2012). Cellular Automata in Urban Spatial Modelling. In A. J. Heppenstall, A. T. Crooks, L. M. See, & M. Batty (Eds.), *Agent-Based Models of Geographical Systems* (pp. 69-84). Dordrecht: Springer Netherlands.
https://doi.org/10.1007/978-90-481-8927-4_4
- Nieminen, S. (2012). *Chinese Superblock : A Study and Design Tools for Sustainable Urban Development in China*. (Tampere University of Technology. School of Architecture. Housing Design. Publication; No. 3). Tampere University of Technology.
- Koponen, O-P. (2012). deja-vu : Eric Adlercreutz, Nils-Hinrik Aschan - Motelli Marinen laajennus, Tammisaari 1972 : Marine Motel Extension, Tammisaari 1972. *Arkkitehti*, 109(5), 82-83.
- Hull, A., Papa, E., Silva, C., & Joutsiniemi, A. (2012). Discussion on Accessibility Instruments. In H. Angela, S. Cecilia, & B. Luca (Eds.), *Accessibility Instruments for Planning Practice* (pp. 205-238). Brussels: COST Office.
- Iltanen, S. (2012). Dynaaminen simulaatiomalli. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 21-31). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.
- Tallqvist, T. (Author). (2012). "Eurooppa Tampereella" -näyttely aikasyvyyden hahmottamisesta ja sen käsittelystä rakennuskulttuurin tueksi: Galleria Nottbeck, Tampere 9.2.-31.5.2012. Exhibition
- Partanen, J. (2012). Exploring complex dynamics with a CA-based urban model. In N. N. Pinto, J. Dourado, & A. Natalio (Eds.), *Proceedings of CAMUSS, International Symposium on Cellular Automata Modeling for Urban and Spatial Systems, 8-10.11.2012, Oporto, Portugal* (pp. 257-268). (International Symposium on Cellular Automata Modeling for Urban and Spatial Systems). Coimbra: Department of Civil Engineering of the University Coimbra.
- Iltanen, S. (2012). Heuristic three-level Instrument combining urban Morphology, Mobility, service Environments and Locational Information (HIMMELI). In H. Angela, S. Cecilia, & B. Luca (Eds.), *Accessibility Instruments for Planning Practice* (pp. 77-84). [3.5] Brussels: COST Office.
- Alatalo, E. (Ed.) (2012). *Hurmaava lähiö. Energiatohokas lähiökorjaaminen -hankkeen loppujulkaisu*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos; Vol. 7). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos; Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos; EDGE; Ympäristöministeriö.
- Joutsiniemi, A. (2012). Instituutioiden imemänä. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 50(3), 4-7.
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Joensuu Primary School, Joensuu Finland 2006: Architecture Exhibition: New Nordic Architecture, Louisiana Museum of Modern Art, Humlebaek, Denmark, 29.6.-21.10.2012. Architecture
- Mattila, M. (2012). Kansainvälinen mittauleiri, näyttely ja kyläkoulukinkerit. In M. Markku (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 12-14). Ruovesi: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS.
- Huuhka, S. (2012). Katsaus betonilähiöiden korjausrakentamiseen Ruotsissa. *Betoni*, 82(2), 28-35.
- Rantanen, A. (2012). Kaupan typologinen evoluutio dynaamisissa monitoimijaisissa verkostoissa. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 32-45). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.

Nononen, S., & Joutsiniemi, A. (2012). Kauppapaikkojen suunnittelun ja johtamisen välineet kestävässä verkostokaupungissa. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 196-197). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.

Iltanen, S. (2012). Kaupunkien dynamiikka ja simulaatiomallit. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 198-205). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.

Hedman, M. (2012). Keskitehokas asuinrakentaminen - uudenlainen asuntorakentamisen konsepti. *RY Rakennettu ympäristö*, 49(1), 22-24.

Hedman, M. (Ed.) (2012). *Keskitehokas rakentaminen. Esimerkkejä keskitehokkaan asuinrakentamisen malleista*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu; Vol. 1). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Poutanen, J. (Author). (2012). Kilpailutyö esillä kansainvälisessä näyttelyssä: työn nimi Diamonds: E11 EXPO: exhibition of results and implementation, 18.-20.5.2012 SEMPERDEPOT/ATELIERHAUS, Vienna, Austria. Architecture

Joutsiniemi, A., Laine, M. R., Mäenpää, P., Annala, M., & Holopainen, T. (2012). Kisailua vai kerman kuorintaa. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 50(2), 4-9.

Saatsi, P. (2012). Koulurakennusten mittaus ja uusikäyttö : TTY:n arkkitehtuurin historian harjoitustöitä. In M. Markku (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 128-128). Ruovesi: Suomen ICOMOS, Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry.

Mattila, M. (2012). Kyläkouluhanke. In M. Mattila (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 10-11). Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS.

Lankia, S. (2012). *Loimaa - Kohtaamisia ja kulttuuria*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Loimaa; Tammerprint Oy.

Koponen, O-P. (2012). Maalaiskoulu - kylän ensimmäinen julkinen rakennus. In M. Markku (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 20-21). Ruovesi: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS.

Saatsi, P. (2012). Maataiselämää Porvoonjokilaaksossa. *Tuuma. Rakennusperinteen ystävien lehti*, (3), 4-9.

Sivula, H. (2012). *Mänttä-Vilppula - Vuosirenkaiden juhlaa*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Mänttä-Vilppula taidekaupunki; Tammerprint Oy.

Laiti, M. (Author). (2012). Marianne Laiti - pastellimaalauksia: Galleria Leonardo, Tampere 28.1.-22.2.2012. Exhibition

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Maritime Centre Vellamo: Design + Art in Greece: 43: 132-133. Architecture, Greece: .

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Maritime Centre Vellamo: Panorama, architecture newspaper: A hyge Wave: 50-51. Architecture, China: .

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Maritime Centre Vellamo: Margenes Arquitectura: 4: 32-35. Architecture, Spain: . Retrieved from <http://margenesarquitectura.com/norteuropa.htm>

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Maritime Centre Vellamo; Kotka; Wooden Boat Centre, Kotka; Merikeskus Vellamo; Kotkan puuvenekeskus: Finnish Architecture 08 09, Milano, Italia; Politecnico di Milano, 26.3.-6.4.2012. Design

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Meilahden sairaala-alueen aula: *Arkkitehti*: 3: 34-41. Architecture, Suomen Arkkitehtiliitto.

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Meilahden sairaala-alueen aula: *L'industria della costruzioni*, num. 426/2012: 112-116. Architecture

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2012). Meilahden sairaala-alueen pääsisäänkäynti; Puolanjuutalaisten historian museo: *Suomen arkkitehtuuria 2010/2011*, Arkkitehtuurin museo, Helsinki, 6.6.-30.9.2012. Design

Katainen, J. (2012). Metabolismi herää unohduksesta. Metabolism awakens from oblivion. *Arkkitehti*, 109(4), 80-82.

Savilepo, T. (2012). *Mikkeli - Asumista ihmisten ilmoilla*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Mikkelin kaupunki; Tammerprint Oy.

Joutsiniemi, A., & Syrman, S. (2012). Monitasoinen verkostokaupunkimalli. In M. Raine, J. Anssi, N. Suvi, & S. Simo (Eds.), *Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA* (pp. 15-20). Espoo: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK.

Siikaniemi, I. (2012). *Närpiö - Hyvinvointia yhteisöllisyydestä*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Närpes stad; Tammerprint Oy.

Joutsiniemi, A. (2012). Pääkirjoitus: Kaupunki vai urbaani ekosysteemi? *Yhdyskuntasuunnittelu*, 50(1), 4-7.

Hynynen, A. J., Juuti, P. S., & Katko, T. S. (2012). Part V: Comparative Analysis of the Omnipresent Water Fountains. In J. H. Ari, S. J. Petri, & S. K. Tapio (Eds.), *Water Fountains in the Worldscape* (pp. 137-212). Kangasala: International Water History Association and Kehrämedia Inc..

Hynynen, A. (2012). Puurakentaminen aluetalouden vahvistajana. *UCS : Seinäjoen yliopistokeskuksen tiedotuslehti*, (2), 16-17.

Huuhka, S. (2012). Rakennusala kiertää kierrätystä kuin kissa kuumaa puuroa. *Ympäristö ja terveys*, 43(8-9), 26-31.

Lehtovuori, P. (2012). Rannat Helsingin seudun dynamona : Unelma omaehtoisesta kaupunkitilan tuottamisesta. In J. Lahti, K. Paatero, & E. Rauske (Eds.), *Rantaviivoja : asuinalueita veden äärellä* (pp. 20-31). Helsinki: Suomen arkkitehtuurimuseo.

Tikka, H. (2012). Runollisen kaunis hybridirakennus voitti opiskelijakilpailun. *Arkkitehti uutiset*, 64(5), 32-33.

Saatsi, P. (2012). Saksalan pikkukoulu - koulusta kodiksi. In M. Markku (Ed.), *Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit* (pp. 87-92). Ruovesi: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS.

Hynynen, A., & Villanen, M. (2012). Seutukaupunkien kehittämismenetelmä ja menetelmän testaus. In H. Ari (Ed.), *Takaisin kartalle : suomalainen seutukaupunki. Kuntaliiton Acta-julkaisusarja* (pp. 102-121). Helsinki: Suomen Kuntaliitto.

Lehtovuori, P. (2012). Shores as dynamos of the Helsinki region : A dream of spontaneous production of urban space. In J. Lahti, K. Paatero, & E. Rauske (Eds.), *Shorelines : residential areas by the water* (pp. 20-31). Helsinki: Museum of Finnish Architecture.

Iltanen, S. (2012). Spatial Simulation Model of Urban Retail System. In L. Nikilovska, & R. Attar (Eds.), *2012 Proceedings of the Symposium on Simulation for Architecture and Urban Planning, March 26-30, 2012, Orlando* (pp. 133-136). (Symposium on Simulation for Architecture and Urban Planning). Orlando, FL: Symposium on Simulation for Architecture and Urban Design.

Hynynen, A. (Ed.) (2012). *Takaisin kartalle. Suomalainen seutukaupunki*. (Acta; No. 237). Helsinki: Suomen Kuntaliitto.

Lehtovuori, P. (2012). "Talo on vain yksi kivi". "A House is just one stone". *Arkkitehti*, 109(4), 74-76.

Järvi, I. (2012). *Tampere - Asukaslähtöisyydestä yhteisöllisyyteen*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Tampereen kaupunki.

Hedman, M. (Ed.) (2012). *Tampere-pientalo : Esimerkkejä tyypitalon uusista ratkaisumalleista Tampereelle*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Joutsiniemi, A. (2012). Täydennysrakentamisen paradokseja. The paradoxes of infill building. *Arkkitehti*, 109(4), 77-79.

Lehtovuori, P., & Ruoppila, S. (2012). Temporary uses as a means of experimental urban planning. *SAJ Serbian Architectural Journal*, (4), 29-54.

Hynynen, A. J., Juuti, P. S., & Katko, T. S. (2012). The Mermaid of Helsinki, Finland. In J. H. Ari, S. J. Petri, & S. K. Tapio (Eds.), *Water Fountains in the Worldscape* (pp. 107-111). Kangasala: International Water History Association and Kehrämedia Inc..

Lehtovuori, P. (2012). Towards experiential urbanism. *Critical Sociology*, 38(1), 71-87.
<https://doi.org/10.1177/089692051140722>

Kangasaho, T. (2012). *Turku - Kerrostien kesken*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Turun kaupunki; Tammerprint Oy.

Hynynen, A. J., Juuti, P. S., & Katko, T. S. (Eds.) (2012). *Water Fountains in the Worldscape*. Kangasala: International Water History Association and Kehrämedia Inc.

Ruotsalainen, S. (2011). *60- ja 70-lukujen matalat tyypitalot ja korjausrakentaminen*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu; Vol. 3). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.

Partanen, J. (2011). A Cellular Automata Model for Simulating Local Scale Urban Dynamics. In J. D. Hunt, & J. Abraham (Eds.), *12th International Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM, Lake Louise, Canada July 5-8, 2011* (pp. 1-16). [144] (International Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM). Lake Louise: CUPUM.

Griffiths, G. (2011). Almost nothing. In D. Kuhlmann, C. Simmel, & G. Griffiths (Eds.), *Wooden Boxes* (pp. 14-23)

Luoma, J. (2011). Ammatin status ja etiikka. *Arkkitehtiutiset*, 63(8), 42-43.

Lodenius, S. (Author). (2011). Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Hämeenlinnan Vanajanranta !!-alueen arkkitehtuurikilpailu 29.8. - 31.10.2011. Design

- Lodenius, S. (Author). (2011). Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Ylöjärven ydinkeskustan suunnittelukilpailu 19.4. - 19.8.2011. Design
- Lodenius, S. (Author). (2011). Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Vaasan Palosaaren salmen alueen ideakilpailu 19.4.-20.6.2011 . Design
- Passinmäki, P. (2011). *Arkkitehtuurin uusi poetiikka. Fenomenologinen tutkimus teknologian ylittämisen mahdollisuudesta nykyarkkitehtuurissa*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Moisio, M. (2011). Arkkitehtuurin vaikutus pientalon energiatehokkuuteen. Talo Saunaranta ja 47 variaatiota. *RY Rakennettu ympäristö*, (2/2011), 32-35.
- Hedman, M. (2011). Asumiseen tarvitaan ekohumanismia, The Need for Eco-Humanism in Dwelling. *Arkkitehti*, 108(4), 22-27.
- Mattila, M. (2011). CIAV VERNADOC 2010 - Östmark church and smoke cabins. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 7-9). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.
- Iltanen, S. (2011). Combining Geographical Potential Model with Micro Scale Network Analysis - With an Application of Shopping Centres in Helsinki City Region. In C. E. Jones, A. Pearson, G. Hart, & N. Groome (Eds.), *Proceedings of the 19th GIS Research UK Annual Conference, University of Portsmouth with Ordnance Survey, UK, 27.-29.4.2011* (pp. 358-362). (GIS Research UK Annual Conference). Portsmouth: GISRUK Conference Series.
- Iltanen, S. (2011). Combining Urban Morphological Network Analysis with Urban Growth Model SLEUTH. In J. D. Hunt, & J. Abraham (Eds.), *12th International Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM, Lake Louise, Canada July 5-8, 2011* (pp. 1-16). [194] (International Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM). Lake Louise: CUPUM.
- Lahdelma, I. (Author), Mahlamäki, R. (Author), & Viiri, H. (Author). (2011). Comprehensive School Joensuu: The Best School in the World: Seven Finnish Examples from the 21st Century: 54-59. Architecture
- Lodenius, S. (2011). Decline or revival? Four small to medium-sized towns in Eastern Finland. *Project Baltia, Shoreline*, (12), 35-38.
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Exactum, Helsinki University. Design
- Mattila, M. (2011). Filippiiniläinen vuoristotalo - A mountain house in Patad Ifugao Luzon, Philippines. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 198-199). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.
- Pesonen, M. (2011). Hämeenpuiston kahvila, Hämeenpuisto Cafe. *Puu - Suomalaista puuarkkitehtuuria ja rakentamista*, (2), 42-43.
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). ICT-Talo, Turku: Hyödyllistä ja kaunistavaa - Senaatti-kiinteistöjen historia 1811-2011. Architecture
- Mattila, M. (2011). Inkeriläinen savusauna - Ingrian -Finnish smoke sauna in Ingermanland, Russia. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 180-181). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Mattila, M. (2011). Isoniemen riihi, Vehkajärvi - Isoniemi drying house in Häme, Finland. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 168-169). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Joensuun lyseon peruskoulu, Joensuu 2006: Maailman paras koulu - The Best School in the World - näyttely, Suomen rakennustaiteen museo, 8.6.-25.9.2011. Architecture

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Joensuu Primary School, Joensuu Finland, 2006; New School Architecture from Europe: *World Architecture: 10/2011: 100-105*. Architecture

Hynynen, A., Rantanen, A., Kanninen, V., & Mäntysalo, R. (2011). Johdanto: kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. In V. Kanninen, & A. Rantanen (Eds.), *Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C* (pp. 6-16). Espoo: Aalto-yliopisto.

Kanninen, V., & Rantanen, A. (2011). Johtopäätökset: kestävä kauppakeskus. In V. Kanninen, & A. Rantanen (Eds.), *Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C* (pp. 54-59). Espoo: Aalto-yliopisto.

Kaituri, A. (2011). Kansainvälisiä maisemia. *Arkkitehtiutiset, 63(2)*, 48-48.

Mattila, M. (2011). Karjalainen savusauna - Karelian smoke sauna in Viena-Karelia, Russia. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 178-179). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Iltanen, S. (2011). Kauppakeskukset verkostokaupungissa. In V. Kanninen, & A. Rantanen (Eds.), *Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C* (pp. 30-33). Espoo: Aalto-yliopisto.

Rantanen, A. (2011). Kauppakeskus kaupungin käyttöliittymänä. In *Käyttäjälähtöiset tilat: Uutta ajattelua tilojen suunnitteluun. Tekesin julkaisu* (pp. 63-66). Helsinki: Teonsana Oy.

Rantanen, A. (2011). Kauppakeskus kaupunkitilana - integroituminen lähiympäristöön. In V. Kanninen, & A. Rantanen (Eds.), *Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C* (pp. 34-37). Espoo: Aalto-yliopisto.

Chudoba, M. (2011). *Kaupunkia etsimässä - Eliel Saarinen Amerikassa 1923-1950*. (Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu; Vol. 6). Tampere: Tampere University of Technology.

Hynynen, A., & Kolehmainen, J. (2011). *Keskikokoinen metapolis? Näköaloja osaamisvetoiseen kehittämiseen Seinäjoella*. (Tampereen yliopisto. Alueellisen kehittämisen tutkimusyksikkö. Sente työraportteja; Vol. 32/2011). Tampere: University of Tampere.

Lodenius, S. (2011). Keskustoista kesannoille. *Arkkitehti, 108(3)*, 15-21.

Joutsiniemi, A. (2011). Kolmas kerta toden sanoo. *Yhdyskuntasuunnittelu, 49(4)*, 4-7.

Mattila, M. (2011). Kontupohjan kirkko - Church of Kontupohja in Karelia, Russia. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 116-117). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Saatsi, P. (2011). Kulosaaren yhteiskoulun pikkusali. *Teräsrakenne, 49(3)*, 18-19.

Alatalo, E. (2011). Lähiössä piilee erityisiä voimavaroja. *Asu ja rakenna*, (5-6/2011), 30-31.

Kalenoja, H., Kallionpää, E., Moisala, A., & Ylä-Anttila, K. (2011). Liikennepalvelumallit ja vaikutusten arviointi. Liite 2, Tampereen teknillisen yliopiston tutkimusraportti. In *Sähköiset ajoneuvot kehäradan syöttö- ja asiointiliikenteessä. Syöksi -tutkimushankkeen loppuraportti* (pp. 1-143). Helsinki: METROPOLIA AMMATTIKORKEAKOULU.

Kaira, M. (Author), Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Lusto, The Finnish Forest Museum and Forest Information Centre, Punkaharju. Design

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Main Library, Rauma. Design

Mattila, M., & Lennox, M. (2011). Marilainen savusauna - Mari smoke sauna in Bashkortoshtan, Russia. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 184-185). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Lahdelma, I. (Author). (2011). Maritime Center Vellamo. Design, DaLian University of Technology Press.

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus: Näyttely Finnish Architecture 08 09, Poitiers, France: Maison de l'architecture de Poitou-Charentes 1.9.-28.10.2010. Design

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus: Näyttely Finnish Architecture 08 09, Budapest, Unkari, FUGA 28.10.-14.11.2011. Architecture

Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus: Näyttely Finnish Architecture 08 09, Vapriikki, Tampere 20.9.-9.10.2010. Design

Laakso, S., Lahti, P., Lodenius, S., & Moilanen, P. (2011). *Metropolialueen kestävä aluerakenne. METKA-hankkeen 2007-08 tiivistelmä*. (Etelä-Suomen maakuntien liittouma). Etelä-Suomen maakuntien liittouma.

Partanen, J. (2011). Modeling Urban Dynamics in Self-organizing Enclaves: The Cases of Nekala and Vaasa. In S. Kalogirou (Ed.), *17th European Colloquium on Quantitative and Theoretical Geography ECQTG2011, Harokopio University, Athens, Greece, 2nd to the 5th of September 2011* (pp. 1-8). (European Colloquium on Quantitative and Theoretical Geography ECQTG). Athens: Harokopio University.

Partanen, J. (2011). Modelling Local Scale Land-Use: Case Nekala. In C. E. Jones, A. Pearson, G. Hart, & N. Groome (Eds.), *Proceedings of the 19th GIS Research UK Annual Conference, University of Portsmouth with Ordnance Survey, UK, 27.-29.4.2011* (pp. 106-113). (GIS Research UK Annual Conference). Portsmouth: GISRUUK Conference Series.

Ylä-Anttila, K. (Ed.), Hynynen, A., Vanhatalo, J., Mäntysalo, R., Kanninen, V. (Ed.), Hytönen, J., ... Akkila, I. (2011). *Monikeskuksisuuden monet todellisuudet*. Sektoritutkimuksen neuvottelukunta, Alue- ja yhdyskuntarakenteet ja infrastruktuurit.

Maununaho, K., & Virkkala, I. (2011). Monikulttuurisuus on osa meitä, Multiculturalism is Part of Us. *Arkkitehti*, 108(4), 70-72.

Mattila, M., & Freese, S. (2011). Myllymäen savusauna - Myllymäki smoke sauna in uusimaa, Finland. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 170-173). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Kolehmainen, J., Seppälä, M., Hynynen, A., Ranta, T., & Uitto, A. (2011). *Näkemyksiä maaseudun tulevaisuuden maankäytöstä: Raportti Sitran Maamerkitohjelman maankäyttötöypajasta*. Tampere: Tampereen yliopisto, Tampereen teknillinen yliopisto, MDI.

Joutsiniemi, A. (2011). Nollahypoteesina kunta. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 49(3), 4-7.

Joutsiniemi, A. (2011). Päätoimittajalta: Klikkejä imagiaarisessa kaupungissa. *Yhdyskuntasuunnittelu*, 49(2), 4-7.

Mattila, M. (2011). Pajaniemen savusauna, Vehkajärvi - Pajaniemi smoke sauna in Häme Finland. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 176-177). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Koponen, O-P. (2011). Pekka Mäki, ASA-huset, Åbo Akademi. *Arkkitehti*, 108(2), 34-40.

Mattila, M. (2011). Pien-Toijolan savusauna, Ristiina - Pien-Toijola smoke sauna in Savo Finland. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 174-175). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.

Iltanen, S., & Rantanen, A. (2011). Shopping Centre Morphologies: Location, Accessibility, Integration - A Case Study of Shopping Malls in Helsinki and Tampere City Regions. In *Urban Morphology and the Post-Carbon City, the 18th International Seminar on Urban Form ISUF 2011, Montreal, Canada 26-29 August 2011* (pp. 22-27). (International Seminar on Urban Form ISUF). Montreal: Concordia University.

Tikka, H. (Author). (2011). Sibeliustalo: Bauen Mit Holz Wege in die Zukunft. Prestel Munchen London New York 2011. Design

Leino, T., Salminen, K., & Joutsiniemi, A. (2011). Sustainable manufacturing and eco-factories within sustainable industrial areas within fast growing eco-cities. In *21st International Conference on Flexible Automation and Intelligent Manufacturing, FAIM 2011, 26-29 June, 2011, Taichung, Taiwan* (pp. 747-754). (International Conference on Flexible Automation and Intelligent Manufacturing). Taichung: FAIM 2011.

Lodenus, S. (2011). The Finnish Waterfront. *Project Baltia, Shoreline*, (13), 27-29.

Hynynen, A., Juuti, P., & Katko, T. (2011). The Fountain A Harbinger of a New Era in Case Tampere. In A. J. Hynynen, P. S. Juuti, & T. S. Katko (Eds.), *Water Fountains in the Cityscape. Essays in Public Works History* (pp. 63-70). (Essays in Public Works History; Vol. 30). Kansas City, MO: Public Works Historical Society.

Pesonen, M. (2011). TTY:n arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2010 ympäristöbetoni - Julkisen tilan betoniveistoksia. *Betoni*, 81(1), 66-69.

Helamaa, A. (2011). Tulevaisuuden toivojen torni. Opiskelija-asuintalo Ikituuri, Turku. Student Housing Ikituuri, Turku. *Arkkitehti*, 108(4), 55-56.

Leino, T., Salminen, K., & Joutsiniemi, A. (2011). Urban Eco-Factory compatibility of residential and industrial zones. In *The 6th International Conference on Industrial Ecology, ISIE 2011, 7-10 June, 2011, University of California, Berkeley, USA* (pp. 1-9). (International Conference on Industrial Ecology ISIE). Berkeley, CA: International Society for Industrial Ecology.

Karala, S. (Author), Hietakorpi, L. (Author), Manka, J. (Author), Poutanen, J. (Author), Hyyppä, A. (Author), & Virtanen, J. (Author). (2011). Uusi arkkitehtuuri/The New Architecture. Design

- Mattila, M. (2011). VERNADOC - documenting vernacular architecture. In M. Mattila (Ed.), *CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat* (pp. 92-93). Helsinki: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea.
- Alatalo, E. (Author). (2011). Vertaisyhdistys: MediaPyhät; Kaunis kansalainen, Galleria Rajatila, 28.12.2010-2.1. 2011, Tampere. Design
- Hynynen, A. (2011). Voisiko aluesuunnittelu olla designia? *Helsingin sanomat*.
- Hynynen, A. J., Juuti, P. S., & Katko, T. S. (Eds.) (2011). *Water Fountains in the Cityscape*. (Essays in Public Works History; Vol. 30). Kansas City, MO: Public Works Historical Society.
- Lahdelma, I. (Author), & Mahlamäki, R. (Author). (2011). Wooden Boat Centre Kotka: L'Arca. Design
- Kuhlmann, D., Simmel, C., & Griffiths, G. (Eds.) (2011). *Wooden Boxes*. Wien: Luftschacht Verlag.
- Broberg, A., Hynynen, A., Iltanen, S., Kyttä, M., & Paronen, O. (2011). Yhdyskuntarakenne muokkaa lasten ja nuorten liikkumista. *Liikunta ja Tiede*, 48(2-3), 10-17.
- Soini, K. (Author). (2010). Debet - Credit -maalaussarja. Artefact, Tampereen kaupunki.
- Ylä-Anttila, K. (2010). *Verkosto kaupunkirakenteen analyysin ja suunnittelun välineenä*. Tampere: Tampere University of Technology.
- Thureson, J. (2010). Abandoned wonders: An urban fallows pictorial. In K. Ylä-Anttila (Ed.), *Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication* (pp. 7-12)
- Eskola, S. (2010). Akaa > Play: development paths for industrial fallow masters's thesis in Architecture, TUT 2008. In K. Ylä-Anttila (Ed.), *Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication* (pp. 111-111)
- Lodenius, S. (2010). Anteckningar från ett färggrant Äppelträd (rapport från New York). *Ny Tid*, (Helmikuu), 1-5.
- Tikka, H. (2010). Arkkitehtitoimisto JKMM OY voitti Kolin kansallispuiston toiminta- ja palvelukeskuksen arkkitehtuurikilpailu. *Arkkitehtiutiset*, (1/2010), 36-37.
- Mänty, J. (2010). *Arkkitehtuurin laidalta*. Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos.
- Calocchia, A. (Author), & Lahdelma, I. (Author). (2010). Arte in Architettura, Art in Architecture: Of ARCH, International Magazine of Architecture and Design. Design
- Joutsiniemi, A. (2010). *Becoming metapolis - A configurational approach*. (Datutop; Vol. 32). Tampere: Tampereen teknillinen yliopisto.