

LIITE I.AINEISTO.

Nro	Tekijä(t), julkaisuvuosi, artikkelin nimi	Lähde	Aihe	Tyyppi
1	Barca, Stefania. 2019. The labor(s) of degrowth.	<i>Capitalism Nature Socialism</i> , 30:2, 207–216. https://doi.org/10.1080/10455752.2017.1373300	Työvoima ja degrowth	Teoreettinen
2	Brandl, Jana ja Zielinska, Irina. 2020. Reviewing the Smart City Vienna framework strategy's potential as an eco-social policy in the context of quality of work and socio-ecological transformation.	<i>Sustainability</i> , 12:3, 859. https://doi.org/10.3390/su12030859	Wienin kaupungin strategian tarkastelu laadukkaan työelämän ja ekososiaalisen siirtymän näkökulmista	Teoreettinen pohdinta ja empiirinen tapaustutkimus
3	Dengler, Corinna ja Lang, Miriam. 2021. Commoning care: feminist degrowth visions for a socio-ecological transformation.	<i>Feminist Economics</i> , 28:1, 1–28. https://doi.org/10.1080/13545701.2021.1942511	Hoivatyö, ekologinen kestävyys ja sukupuoli	Teoreettinen
4	Dengler, Corinna ja Strunk, Birte. 2018. The monetized economy versus care and the environment: degrowth perspectives on reconciling an antagonism.	<i>Feminist Economics</i> , 24:3, 160–183. https://doi.org/10.1080/13545701.2017.1383620	Hoivatyön asema ja järjestäminen	Teoreettinen
5	De Vita, Antonietta ja Bertell, Lucia. 2018. Education and work in movements for different economies: new envisaged scenarios and grass-roots political practices.	<i>Ricerche di pedagogia e didattica</i> , 13:1, 151–169. https://doi.org/10.6092/issn.1970-2221/7521	Aikuiskoulutus osana uuden (degrowth) työn malleja	Empiirinen tapaustutkimus
6	Gunderson, Ryan. 2018. Work time reduction and economic democracy as climate change mitigation strategies: or why the climate needs a renewed labor movement.	<i>Journal of Environmental Studies and Sciences</i> , 9:1, 35–44. https://doi.org/10.1007/s13412-018-0507-4	Työajan lyhtenäminen ja työpaikkademokratia	Teoreettinen
7	Hardt, Lukas, Barrett, John, Taylor, Peter G. ja Foxon, Timothy J. 2020. Structural change for a post-growth economy: Investigating the relationship between embodied energy intensity and labour productivity.	<i>Sustainability</i> , 12:3, 962. https://doi.org/10.3390/su12030962	Energiantensiteetin ja työn tuottavuuden yhteys	Empiirinen tutkimus

Nro	Tekijä(t), julkaisuvuosi, artikkelin nimi	Lähde	Aihe	Tyyppi
8	Hardt, Lukas, Barrett, John, Taylor, Peter G. ja Foxon, Timothy J. 2021. What structural change is needed for a post-growth economy: A framework of analysis and empirical evidence.	<i>Ecological Economics</i> , 179, 106845. https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2020.106845	Post-growth-talouden toimialojen erittely	Teoreettinen analyysi ja empiirinen tutkimus
9	Lange, Bastian ja Bürkner, Hans-Joachim. 2018. Open workshops as sites of innovative socio-economic practices: approaching urban post-growth by assemblage theory.	<i>Local Environment</i> , 23:7, 680–696. https://doi.org/10.1080/13549839.2017.1418305	Kaupunkiympäristössä syntyneet uudenlaiset työ- ja tuotantotavat	Empiirinen tutkimus
10	Littig, Beate. 2018. Good work? Sustainable work and sustainable development: a critical gender perspective from the Global North.	<i>Globalizations</i> , 15:4, 565–579. https://doi.org/10.1080/14747731.2018.1454676	Sukkuoli ja kestävä työ	Teoreettinen
11	Mair, Simon, Druckman, Angela ja Jackson, Tim. 2020. A tale of two utopias: Work in a post-growth world.	<i>Ecological Economics</i> , 173, 106653. https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2020.106653	Post-growth-työn hahmottaminen vanhojen utopioiden kautta	Teoreettinen analyysi
12	Rai, Shirin M., Brown, Benjamin D. ja Ruwanpura, Kanchana N. 2019. SDG 8: Decent work and economic growth – A gendered analysis.	<i>World development</i> , 113, 368–380. https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2018.09.006	Sukkuoli ja kestävä työ	Teoreettinen analyysi
13	Schor, Juliet B. ja Jorgenson, Andrew K. 2019. Is it too late for growth?	<i>The Review of Radical Political Economics</i> , 51:2, 320–329. https://doi.org/10.1177/0486613419831109	Eriarvoisuus ja työaika	Teoreettinen
14	Stuart, Diana, Gunderson, Ryan ja Petersen, Brian. 2020. Overconsumption as ideology. Implications for addressing global climate change.	<i>Nature and Culture</i> , 15:2, 199–223. https://doi.org/10.3167/nc.2020.150205	Ylikulutuksen yhteys tuotantoon ja työhön	Teoreettinen