

ABSTRAK

Perekonomian nasional mencakup peningkatan output dan produktivitas, kebijakan pengeluaran pemerintah, insentif pengembangan infrastruktur dan kerja sama aktif dengan negara lain. Di Indonesia, pertumbuhan ekonomi dan kemajuan teknologi merupakan hasil kolaborasi antara pemerintah dan masyarakat dalam membangun *Smart City*. Salah satu dimensi penting dari *Smart City* adalah *Smart Economy* dan *Smart Living*, yang bertujuan untuk meningkatkan kinerja kota, menciptakan inovasi, dan mendorong pemanfaatan *e-commerce* serta menjamin kelayakan tingkat hidup masyarakat.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dampak *Smart Economy* terhadap *Smart Living* di Indonesia, serta mengevaluasi dampak *Smart Economy* terhadap *Smart Living* dengan mediator perekonomian nasional. Metodologi yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kuantitatif dengan analisis statistik *Partial Least Square Structural Equation Modeling* (PLS-SEM) menggunakan aplikasi Smart PLS 4. Populasi penelitian ini adalah *Smart City* Indonesia dengan teknik *purposive sampling* yang bertujuan untuk memperoleh sampel berdasarkan pertimbangan tertentu. Sampel penelitian mencakup dimensi *Smart City* yaitu *Smart Economy* dan *Smart Living*, serta indikator-indikator yang relevan dengan variabel penelitian, yaitu *Smart Economy*, *Smart Living* dan Perekonomian Nasional.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Smart Economy* memiliki dampak positif dan signifikan terhadap *Smart Living* di Indonesia. Selain itu, hasil juga menunjukkan bahwa perekonomian nasional sebagai mediator memiliki pengaruh positif dan signifikan dalam memediasi hubungan antara *Smart Economy* dan *Smart Living*. Namun, evaluasi menggunakan uji *Variance Accounted For* (VAF) menunjukkan bahwa hanya 16% dari efek total *Smart Economy* terhadap *Smart Living* dimediasi oleh Perekonomian Nasional. Meskipun hubungan mediasi ini signifikan secara statistik, efek mediasi tersebut dianggap lemah dan tidak signifikan secara statistik.

Kata Kunci: *Smart City*, *Smart Economy*, *Smart Living*, Perekonomian Nasional, PLS-SEM, Indonesia