

DAFTAR PUSTAKA

- Artanti Puji Neni. (2021) Multiplier Effect Proyek Strategis Nasional Pembangunan Bandara Kediri, [Online], diakses dari: <https://www.djkn.kemenkeu.go.id> [02 Mei 2022]
- Bappenas. (2014). Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2010-2014. Jakarta: Bappenas.
- Bappenas. (2014). Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2015-2019. Jakarta: Bappenas
- BPS. (2022). Ekonomi Indonesia Triwulan IV 2021. Jakarta : Badan Pusat Statistik
- BPS. (2021). Penduduk, Laju Pertumbuhan Penduduk, Distribusi Persentase Penduduk Kepadatan Penduduk, Rasio Jenis Kelamin Penduduk Menurut Provinsi/Kabupaten/kota 2019-2021. Jakarta : Badan Pusat Statistik
- BPS. (2022). Persentase Penduduk Miskin September 2021. Jakarta : Badan Pusat Statistik
- BPS. (2022). Tingkat Ketimpangan Pengeluaran Penduduk Indonesia September 2021. Jakarta : Badan Pusat Statistik
- Capello, R. (2009). Spatial Spillover and Regional Growth: A Cognitive Approach. *European Planning Studies* 17(5), 639-658.
- Capello, Roberta and Peter Nijkamp. (2009). *Handbook of Regional Growth and Development Theories*. Cheltenham : Edward Elgar.
- Daroedono. (2004). Pengembangan Lembaga Keuangan dan Investasi Infrastruktur. *Info Kajian Bappenas*, 31-42.
- Dollar David and Aart Kraay. (2001). *Growth is Good for the Poor*. Washington DC : The World Bank

- DPTR. (2021). Data tematik Rencana Tata Ruang Wilayah Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2009-2029 tentang jenis tanah. Yogyakarta : Dinas Pertanahan
- Grigg, N. (1988). Infrastructure Engineering and Management. Australia : John Wiley & Sons.
- Hasan. Iqbal (2004), Analisis Data Penelitian Dengan Statistik, Jakarta: Bumi Aksara.
- Kodoatie, R.J. (2003). Manajemen dan Rekayasa Infrastruktur. Semarang: Pustaka Pelajar
- Kuncoro, Mudrajat. (2004). Ekonomi Pembangunan : Teori, Masalah dan Kebijakan, Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Kusuma Eka Muhammad dan Muta'ali Lutfi. (2019) Hubungan Pembangunan Infrastruktur dan Perkembangan Ekonomi Wilayah Indonesia. Universitas Gadjah Mada, dari : Perpustakaan Fakultas Geografi
- Mankiw, N. Gregory. (2003). Teori Makro Ekonomi, Jakarta : Erlangga.
- Misra, B and Sudarshan, E.C.G. (1977) Journal of Mathematical Physics, 18, 756-763. <https://doi.org/10.1063/1.523304>
- Muta'ali, Lutfi, (2015). Teknik Analisis Regional Untuk Perencanaan Wilayah Tata Ruang dan Lingkungan. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPPG).
- Patra Kumar Aditya dan Acharya Arabinda. (2011). Regional Disparity, Infrastructure Development and Economic Growth: An Inter-State Analysis. Research and Practice in Social Sciences, Vol. 6, No. 2, 17-30
- Pemda. (2010). Informasi geologi Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Yogyakarta : Pemda
- Prahasta, Eddy. 2002. Sistem Informasi Geografis Konsep-konsep Dasar. Bandung: Informatika

- Priyana Yuli, 2018. Pengantar Meteorologi dan Klimatologi. Surakarta : Muhammadiyah University Press
- Sjafrizal, 2008. Ekonomi Regional, Teori dan Aplikasi. Baduose Media, Cetakan Pertama. Padang.
- Sirojuzilam. (2005). Beberapa Aspek Pembangunan Regional. Bandung: Ikatan Sarjana Ekonomi Indonesia
- Sugiyono. 2010. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta
- Sukirno, S. (2011). Ekonomi Pembangunan Proses, Masalah, dan Dasar Kebijakan. Jakarta : Prenada Media Group
- Turban, E. 2005, Decision Support System and Intelligent System, Edisi 7, Jilid 1, Yogyakarta : Andi
- Wibowo, Rudi dan Soetriono. (2004). Konsep, Teori, dan landasan Analisis Wilayah. Malang: Banyumedia
- Zhou Jin, Raza Ali dan Sui Hongguang. (2021). Infrastructure investment and economic growth quality: empirical analysis of China's regional development. AppliedEconomics. [Online] diakses dari: <https://doi.org/10.1080/00036846.2020.1863325> [02 Mei 2022].