

DAFTAR PUSTAKA

- Anisah, A., & Soesilowati, E. (2018). Efektivitas Program Kartu Jakarta Pintar Tingkat Sekolah Menengah Atas Negeri di Kecamatan Pesanggrahan. *EFFICIENT Indonesian Journal of Development Economics*, 1(1), 44-50. <https://doi.org/10.15294/efficient.v1i1.27218>
- Arief, A. M. (2021). Dana Pembangunan Infrastruktur RI 2020—2024 Capai Rp6.445 Triliun. Retrieved from <https://ekonomi.bisnis.com/read/20210228/45/1361854/dana-pembangunan-infrastruktur-ri-20202024-capai-rp6445-triliun>
- Artiningsih, A; Putri, N C; Muktiali, M; Ma'rif, S. 2019. Skema Pembiayaan Pembangunan Infrastruktur Non-Konvensional di Kota Semarang. *Jurnal Riptek*. Vol. 13 (2): 92-100
- Asian Development Bank. 2018. Kerja sama Pemerintah – Badan Usaha Buku Panduan Mengenai Pengadaan. Filipina
- Asian Development Bank. 2020. Public-Private Partnership Monitor Indonesia. Diakses pada 04 April 2022. <https://www.adb.org/sites/default/files/publication/688886/public-private-partnership-monitor-indonesia.pdf>
- APMG. 2016. The APMG Public-Private Partnership (PPP) Certification Guide. USA: World Bank Publication
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (Bappeda) Kota Semarang. 2021. Laporan Akhir Kajian Strategis Kelitbangan Bidang Infrastruktur dan Pengembangan Wilayah Kota Semarang Tahun 2021-2026. Diakses 30 Maret 2022. <https://bappeda.semarangkota.go.id/packages/upload/materi/jDdAvL60Fa.pdf>
- Bastian, Indra. 2006. Akuntansi Sektor Publik – Suatu Pengantar. Jakarta: Erlangga
- BPS Kota Semarang. 2021. Laju Pertumbuhan (Persen), 2018-2020. Diakses pada Rabu, 05 Agustus 2022. <https://semarangkota.bps.go.id/indicator/12/112/1/laju-pertumbuhan.html>
- BPS Kota Semarang. 2022. Distribusi Presentase Rumah Tangga Menurut Kabupaten Kota dan Sumber Air Minum di Provinsi Jawa Tengah. Diakses pada Jumat, 15 Juli 2022. <https://jateng.bps.go.id/indicator/29/1022/1/distribusi-persentase-rumah-tangga-menurut-kabupaten-kota-dan-sumber-air-minum-di-provinsi-jawa-tengah.html>

- BPS Kota Semarang. 2022. Distribusi Presentase Rumah Tangga yang Memiliki Akses Terhadap Sumber Air Minum Layak Menurut Kabupaten Kota di Provinsi Jawa Tengah. Diakses pada Jumat, 15 Juli 2022.
<https://jateng.bps.go.id/indicator/29/1021/1/distribusi-persentase-rumah-tangga-yang-memiliki-akses-terhadap-sumber-air-minum-layak-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-jawa-tengah.html>
- BPSDM Kementrian PUPR. 2019. Dasar-Dasar KPBU . Diakses pada 31 Maret 2022.
https://bpsdm.pu.go.id/center/pelatihan/uploads/edok/2019/03/1ecb5_MODUL_1_DASAR-DASAR_KPBU.pdf
- Carnis, L., & Yuliawati, E. (2013). Nusantara: Between sky and earth could the PPP be the solution for. Case Studies on Transport Policies. World Conference on Transport Research Society. 1,18-26. <https://doi.org/10.1016/j.cstp.2013.08.003>
- Chen, Can. Bartle, John R. 2017. Infrastructure Financing: A Guide for Local Government Managers. Uniiversity of Nebraska Omaha.
- Creswell, John W. 2014. *Research Design Qualitative, Quantitative and Mixed Methods Approaches*. United States of America: University of Nebraska-Lincoln
- Dunn, William N. 2003. Pengantar Analaisis Kebijakan Publik Edisi Kedua. Diterjemahkan oleh Wibawa, Samodra., Diah Astiany., Agus Heruanto Hadna., Erwan Agus Purwanto.,MA: Gadjah Mada University Press
- GASB. 2020. *Public Private Partnerships* and Availability Payment Arrangements, including Reexamination of Statement 60. Diakses pada 18 Maret 2022
https://www.gasb.org/jsp/GASB/GASBContent_C/ProjectPage&cid=1176170504978#:~:text=Public%2Dprivate%20partnerships%20%5BPPPs%5D,a%20public%2Dpublic%20partnership .
- Hidranta, Firman. 2022. Skema KPBU, Inovasi Pembiayaan Pembangunan Infrastruktur. Diakses pada 18 April 2022.
<https://www.indonesia.go.id/kategori/editorial/3596/skema-kpbu-inovasi-pembiayaan-pembangunan-infrastruktur>
- Indonesia Infrastructure Guarantee Fund. 2010. Kerjasama Pemerintah dengan Badan Usaha (KPBU) di Indonesia Acuan Alokasi Risiko sesuai amanat Peraturan Menteri Keuangan No. 260/PMK.011/2010. Diakses pada 08 Maret 2022.
https://bpsdm.pu.go.id/center/pelatihan/uploads/edok/2019/03/2206b_Buku_Acuan_Alokasi_Risiko_2016.pdf
- Islami, Iqbal. 07 Mei 2015. Perluasan Jenis Proyek Kerjasama Pemerintah Dengan Badan Usaha Dalam Penyediaan Infrastruktur. Diakses pada 22 April 2022.
<https://bppk.kemenkeu.go.id/content/berita/pusdiklat-kekayaan-negara-dan-perimbangan-keuangan-perluasan-jenis-proyek-kerjasama-pemerintah-dengan-badan-usaha--dalam-penyediaan-infrastruktur-2019-11-05-d93ddc0b/>
- Ismail, Rashid, Private Finance Initiative (PFI) In Malaysia. The Need For And Issues Related To The Public Sector Comparator (Psc). Jumal Akuntansi dan Keuangan Indonesia Desember 2007, Vol.4, No. 2, hal. 137-154

- Jowah, D. L. (2017). *FACTORS AFFECTING MANAGEMENT OF BUDGETS AT A DEPARTMENT IN THE WESTERN CAPE GOVERNMENT, SOUTH AFRICA*. Peninsula University of Technology, Cape Town.
- Katadata.co.id. (2021). Terbesar dalam Enam Tahun, Anggaran Infrastruktur Capai Rp 417,4 Triliun pada 2021. Retrieved from <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/08/16/terbesar-dalam-enam-tahun-anggaran-infrastruktur-capai-rp-4174-triliun-pada-2021>
- Katadata.co.id. (2022). Anggaran Infrastruktur Turun Jadi Rp365,8 Triliun pada 2022. Diakses pada 17 Mei 2022
- Kementerian Keuangan. 2022. Anggaran Infrastruktur APBN. Diakses pada 17 Mei 2022 <https://visual.kemenkeu.go.id/anggaran-infrastruktur-apbn-2019/>
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Badan Peningkatan Penyelenggaraan Sistem Penyediaan Air Minum. 2018. PDAM Sehat dan Mandiri Melalui Kerjasama Investasi. http://sim.ciptakarya.pu.go.id/bppSPAM/assets/assets/upload/Profile_PDAM.pdf
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Badan Peningkatan Penyelenggaraan Sistem Penyediaan Air Minum. Informasi umum dan Informasi Lainnya. Diakses pada 17 Maret 2022. https://kpbu.kemenkeu.go.id/proyek/detail/18-proyek-kpbu-SPAM-semarang-barat#pdt_1
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Direktorat Jenderal Pembiayaan Infrastruktur Pekerjaan Umum dan Perumahan. 2021. Peraturan Terkait KPBU. Diakses pada 05 Maret 2022. <http://pembiayaan.pu.go.id/produk/kategori/2/Peraturan-Terkait-KPBU>
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. 2018. Konstruksi SPAM Semarang Barat Rampung Dua Tahun, 420 Ribu Warga Semarang Barat Akan Nikmati Layanan Air Bersih Perpipa. Diakses pada 20 Maret 2022. <https://pu.go.id/berita/konstruksi-SPAM-semarang-barat-rampung-dua-tahun-420-ribu-warga-semarang-barat-akan-nikmati-layanan-air-bersih-perpipaan>
- Kementrian Keuangan Republik Indonesia. (2022). Menkeu: Pembiayaan Infrastruktur Penting untuk Kembangkan Infrastruktur Berkelanjutan.
- Kerjasama Pemerintah Dengan Badan Usaha Kementerian Keuangan Republik Indonesia. Diakses pada 15 Maret 2022. <https://kpbu.kemenkeu.go.id/read/1094-1255/pjp/dukungan-pemerintah/fasilitas-penyiapan-proyek>
- Komite Percepatan Penyediaan Infrastruktur Prioritas. 2019. SPAM Semarang Barat. <https://kppip.go.id/proyek-prioritas/air-dan-sanitasi/SPAM-semarang-barat/#:~:text=SPAM%20Semarang%20Barat%20adalah%20proyek,air%20tanah%20di%20Kota%20Semarang>
- Kota Semarang. (2018). Peraturan Daerah Kota Semarang Nomor 8 Tahun 2018 tentang Kerjasama Pemerintah Daerah dengan Badan Usaha Dalam Penyelenggaraan Sistem Penyediaan Air Minum Semarang

- Maramis, Joubert B. 2018. Faktor Faktor Sukses Penerapan KPBU Sebagai Sumber Pembiayaan Infrastruktur : Suatu Kajian. Jurnal Manajemen Bisnis Dan Inovasi Vol.5 No.1 (Maret), Hal.49-63. Diakses pada 14 Maret 2022
- OECD. 2012. Recommendation of the Council on Principles for Public Governance of Public-Private Partnership. Diakses pada 04 April 2022. <https://www.oecd.org/governance/budgeting/PPP-Recommendation.pdf>
- Pangaribuan, Oktavia Ester. 2014. Belajar dari Korea terkait Infrastruktur, Apa yang harus dilakukan Pemerintah Indonesia?. Diakses pada 06 Juni 2022. <https://bppk.kemenkeu.go.id/content/berita/pusdiklat-kekayaan-negara-dan-perimbangan-keuangan-belajar-dari-korea-terkait-infrastruktur-apa-yang-harus-dilakukan-pemerintah-indonesia-2019-11-05-417c80aa/>
- PERATURAN MENTERI DALAM NEGERI NOMOR 23 TAHUN 2006
TENTANG PEDOMAN TEKNIS DAN TATA CARA PENGATURAN
TARIF AIR MINUM PADA PERUSAHAAN DAERAH AIR MINUM
- Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 223/PMK.011/2012.
Pemberian Dukungan Kelayakan Atas Sebagian Biaya Konstruksi Pada Proyek Kerja Sama Pemerintah Dengan Badan Usaha Dalam Penyediaan Infrastruktur
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2005 Tentang Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum. Diakses pada 14 April 2022 <https://jdih.kemenkeu.go.id/fullText/2005/16TAHUN2005PPPenjel.htm>
- Peraturan Presiden No. 38 Tahun 2015 Tentang Kerjasama Pemerintah Dengan Badan Usaha dalam Penyediaan Infrastruktur. Jakarta. Sekretariat Negara
- PPPLRC Worldbank. 2022. About Public-Private Partnerships. Diakses pada 15 Maret 2022. <https://ppp.worldbank.org/public-private-partnership/about-public-private-partnerships>
- Prakoso, J. P. (2021). Biaya Infrastruktur 2020-2024 Rp6.445 Triliun, Pemerintah Hanya Sanggup Penuhi 32 Persen Saja. Retrieved from <https://ekonomi.bisnis.com/read/20210707/9/1414883/biaya-infrastruktur-2020-2024-rp6445-triliun-pemerintah-hanya-sanggup-penuhi-32-persen-saja>
- Priadi, Guntur. 2016. Penerapan Konsep *Public Private Partnership* (PPP) Dan Konsep New Public Management (NPM) Dalam Meningkatkan Pemanfaatan Aset Negara. Diakses pada 20 April 2022. <https://www.djkn.kemenkeu.go.id/artikel/baca/11075/Penerapan-Konsep-Public-Private-Partnership-PPP-Dan-Konsep-New-Public-Management-NPM-Dalam-Meningkatkan-Pemanfaatan-Aset-Negara.html>
- PUPR. 2020. Bahan Bacaan Materi Pembekalan Field Assistan (FA): Gambaran Umum Siste Penyediaan Air Minum (SPAM). Diakses pada 14 April 2022. https://nuwsp.web.id/download/pelatihan/pelatihan/2BB_GU_SPAM_Screen.pdf
- PWC. *Public Private Partnerships*. Diakses pada 31 Maret 2022. <https://www.pwc.com/id/en/industry-sectors/cpi/public-private-partnerships.html>

- Rifa'i, Bachtiar. 2013. Efektivitas Pemberdayaan Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) Krupuk Ikan dalam Program Pengembangan Labsite Pemberdayaan Masyarakat Desa Kedung Rejo Kecamatan Jabon Kabupaten Sidoarjo. Jurnal Kebiajkn dan Manajemen Publik Vol.1, No.1 (2013). Universitas Airlangga. Diakses pada 17 April 2022. http://journal.unair.ac.id/filerPDF/16%20Baktiar_KMP%20V1%20N1%20Jan-April%202013.pdf
- Rifai, Bahtiar. 2014. Implementasi Kerja Sama Pemerintah Dan Swasta Dalam Pembangunan Infrastruktur Sektor Air Minum Di Indonesia. Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Vol 22, No. 2
- Saragih, R., (2017), Efektivitas Kebijakan Penatausahaan Barang Milik Negara di Sekolah Tinggi Penyuluhan Pertanian Medan, Jurnal Administrasi Publik,7 (1): 77-93
- Umar, Husein. 2003. Business an Introduction. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Wibowo, Farid Arif. Meningkatkan Kualitas APBN dengan Skema KPBU. Diakses pada 18 Maret 2022. <https://kpbu.kemenkeu.go.id/read/67-208/umum/kajian-opini-publik/meningkatkan-kualitas-apbn-dengan-skema-kpbu#:~:text=Skema%20user%20charge%20atau%20user,yang%20disediakan%20oleh%20badan%20usaha>