

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, W. J. L., & Saaty, R. (2003). *Super Decisions Software Guide* (p. 9). Super Decisions.
- Afriansyah, R., Wicaksono, A., & Djakfar, L. (2012). Penentuan prioritas pengembangan jaringan jalan pendukung kawasan strategis di pulau sumbawa. *Jurnal Rekayasa Sipil*, 6(3). <https://sipil.ub.ac.id/sarjana/penentuan-prioritas-pengembangan-jaringan-jalan-pendukung-kawasan-strategis-di-pulau-sumbawa/>
- Antonius, T., Purnawan, P., & Yosritzal, Y. (2017). Studi Perbandingan Prioritas Penanganan Jalan Provinsi di Sumatera Barat. *Jurnal Rekayasa Sipil*, 13(1), 43–54. <https://doi.org/10.25077/jrs.13.1.43-54.2017>
- Apriadi, F., & Alexandi, M. F. (2013). Solusi Peningkatan Sumber daya Manusia Pada Baytul Maal wat Tamwil (BMT) di Indonesia Melalui Pendekatan Analytic Network Process (ANP). *Al-Muzara'ah*, 1(2), 107–118. <https://doi.org/10.29244/jam.1.2.107-118>
- Ascarya. (2005). *Analytic Network Process (ANP) Pendekatan Baru Studi Kualitatif*. Jakarta: Seminar Internasional Program Magister Akuntansi Fakultas Ekonomi.
- Ascarya. (2011). The persistence of low profit and loss sharing financing in Islamic banking: The case of Indonesia. *Review of Indonesian Economic and Business Studies*, 1.
- Astana, I. N. Y. (2013). Aplikasi Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Dalam Prioritas Penanganan Jalan Kabupaten. *Jurnal Tekno Sipil*, 11(59). <https://doi.org/10.35793/jts.v11i59.4302>
- Azis, I. J. (2003). *Analytic network process with feedback influence: a new approach to impact study*. In *Paper for Seminar Organized by Department of Urban and Regional Planning, University of Illinois at Urbana-Campaign (Vol. 18)*.

- Fuadi, R., Isya, M., & Anggraini, R. (2018). Analisa Skala Prioritas Proyek Pembangunan Jalan di Kabupaten Aceh Jaya. *Jurnal Arsip Rekayasa Sipil Dan Perencanaan*, 1(4), 22–29. <https://doi.org/10.24815/jarsp.v1i4.12471>
- Haslindah, H., Said, L. B., & Syafei, I. (2021). Prioritas Penanganan Ruas Jalan Nasional di Pulau Sumba dengan Metode Analytical Hierarchy Proses (AHP). *Jurnal Flyover*, 1(2). <https://doi.org/10.52103/jfo.v1i2.747>
- Irawan, H., Ismiyati, I., & Pudjianto, B. (2016). Penentuan Skala Prioritas Penanganan Jalan Kabupaten di Kabupaten Kudus Dengan Metode Analytical Hierarchy Process. *Teknik*, 37(2), 72. <https://doi.org/10.14710/teknik.v37i2.8411>
- Kasirian, M. N., & Yusuff, R. M. (2010). Application of AHP and ANP in supplier selection process-a case in an automotive company. *European Journal of Scientific Research*, 5(2), 125–135. <http://doi.org=10.1080/17509653.2010.10671100>
- KEMENTERIAN PUPR. (2023). *Pedoman Jalan Persyaratan Teknis Konstruksi Berkelanjutan Bidang Jalan B*. <https://binamarga.pu.go.id/index.php/konten/standar-pedoman>
- Kurniasih, D. (2010). Model skala prioritas pembangunan kota Bandung berbasis good governance. *Makara Human Behavior Studies in Asia*, 9(2), 72–83. <https://doi.org/10.7454/mssh.v9i2.125>
- Majumder, M., & Majumder, M. (2015). Multi criteria decision making. *Impact of Urbanization on Water Shortage in Face of Climatic Aberrations*, 35–47. https://doi.org/10.1007/978-981-4560-73-3_2
- Mandani, T., Rintis Hadiani, R., & Cahyono Ikhsan, dan. (2020). Penentuan Prioritas Penanganan Komponen Bendungan Cengklik Di Kabupaten Boyolali Menggunakan Analytic Network Process. In *Jurnal Riset Rekayasa Sipil Universitas Sebelas Maret* (Vol. 3, Issue 2). <https://doi.org/10.20961/jrrs.v3i2.40958>

- Marietta, D., & Yosritzal, Y. (2022). Studi Perbandingan Kriteria Prioritas Pemeliharaan Jalan. *Jurnal Civronlit Unbari*, 7(1).
<https://doi.org/10.33087/civronlit.v7i1.93>
- Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia. (2011). Permen PU No. 13 Tahun 2011. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/144826/permen-pupr-no-13prtm2011-tahun-2011>
- Muntasar, T. F., Kumaat, E. J., & Mandagi, R. J. M. (2011). Penentuan Skala Prioritas Proyek Pembangunan Jalan di Kabupaten Banggai Kepulauan Dengan Menggunakan Proyek Hirarki Analitik. *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, 1(1).
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jime/article/view/4208>
- Nisah, I. (2018). *Studi Prioritas Terhadap Penanganan Jalan Kabupaten Di Kabupaten Kapuas Hulu*. <https://doi.org/10.26418/jtst.v15i1.24653>
- Nugroho, B. F., Wahyuni, S., & Prayogo, T. B. (2022). Penentuan Skala Prioritas Kondisi Fisik Jaringan Irigasi pada Daerah Irigasi Selokambang & Daerah Irigasi Sumber Gogosan di Kabupaten Lumajang dengan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) dan Metode Analytic Network Process (ANP). *Jurnal Teknologi Dan Rekayasa Sumber Daya Air*, 2(1).
<https://doi.org/10.21776/ub.jtresda.2022.002.01.29>
- Pemerintah Indonesia. (2006). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2006 tentang Jalan*.
<https://peraturan.bpk.go.id/Details/49132/pp-no-34-tahun-2006>
- Pemerintah Indonesia. (2014). *Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintah Daerah*.
<https://peraturan.bpk.go.id/Details/38685/uu-no-23-tahun-2014>
- Pemerintah Indonesia. (2022). *UU no 2 tahun 2022*.
<https://peraturan.bpk.go.id/Details/195878/uu-no-2-tahun-2022>
- Pemerintah Kabupaten Solok. (2012). *RTRW Kab. Solok 2012-2031*.
<https://app.box.com/s/518db6fqfk73zomr1uy53xtnyv4257sk>

- Pemerintah Kabupaten Solok. (2021). Peraturan Daerah Nomor 4 Tahun 2021. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kabupaten Solok Tahun 2021-2026*.
<https://app.box.com/s/rzhdlk5e1i504l2822ophqdn9edmvxmd/folder/138517910178>
- Pemerintah Kabupaten Solok. (2023). *SK Jalan Kabupaten Solok*.
- Pemerintah Kabupaten Solok. (2024). Peraturan Daerah Nomor 7 Tahun 2024. Rencana Pembanguna Daerah Jangka Panjang.
<https://infopublik.solokkab.go.id/halaman/detail/rpjpd-20252045>
- Pemerintah Kabupaten Solok. (2025). Rencana Strategis Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Solok.
<https://ppid.solokkab.go.id/home/details/2955-rencana-strategis-renstra2021-2026.html>
- Primaningtyas, R., Dewanto, Y., & Aziz, M. A. (2022). Penentuan Prioritas Penanganan Jalan di Kabupaten Kediri Dengan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process). *Extrapolasi*, 19(02).
<https://doi.org/10.30996/ep.v19i02.7422>
- Rozaan, A., Rita, E., & Y Jumas, D. (2023). Penentuan Skala Prioritas Kegiatan Pemeliharaan Jalan Kabupaten Di Kabupaten Pasaman Provinsi Sumatera Barat. *Structure*, 5(1).
<https://doi.org/10.31000/civil.v5i1.8265>
- Rusydiana, A. S., & Devi, A. (2013). Challenges in developing baitul maal wat tamwiil (BMT) in Indonesia using analytic network process (ANP). *Business and Management Quarterly Review (BMQR)*, 4(1), 51–62. <https://ir.uitm.edu.my/id/eprint/8730>
- Ryan Hidayat, M., & Candra Yuliana, D. (2016). Pembuatan Prosedur Urutan Prioritas Penanganan Jalan Kabupaten Di Kabupaten Banjar. *Jurnal Teknologi Berkelanjutan (Sustainable Technology Journal) Available On*, 5(2).
<https://www.jtb.ulm.ac.id/index.php/JTB/article/view/70>

- Saaty, T. L. (2008). Decision making with the analytic hierarchy process. *International Journal of Services Sciences*, 1(1), 83–98. <https://doi.org/10.1504/IJSSCI.2008.017590>
- Setiawan, A. (2019). Penentuan Skala Prioritas Penanganan Ruas Jalan Provinsi di Kabupaten Purwakarta. *Jurnal Soshum Insentif*. <https://doi.org/10.36787/jsi.v2i1.54>
- Setya Krismawati, N. E. (2014). Analisis Prioritas Penanganan Ruas Jalan Strategis Untuk Pengembangan Wilayah di Kabupaten Demak. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 2(2). <https://doi.org/10.14710/jwl.2.2.99-112>
- Simanjanrang, A., Perwira Mulia, A., & Anas, R. (2022). Prioritas Penanganan Jalan Nasional Menggunakan Metode AHP dan ANP: Ruas Jalan Batas Kota Rantau Prapat- Aek Nabara. *Jurnal Syntax Admiration*, 3(2). <https://doi.org/10.46799/jsa.v3i2.386>
- Sudipa, I. G. I., Wardoyo, R., Hatta, H. R., Sagena, U., Gunawan, I. M. A. O., Zahro, H. Z., & Adhicandra, I. (2023). *Multi Criteria Decision Making: Teori & Penerapan Metode Pengambilan Keputusan dengan MCDM*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Suhendi, R., Widodo, S., & Priadi, E. (2021). Pengelolaan Dan Pengembangan Infrastruktur Penentuan Prioritas Pemeliharaan Jalan Kabupaten/Kota Menggunakan Metode Hirarki Analisis. *Jurnal TEKNIK-SIPIL*, 21(1). <https://doi.org/10.26418/jtsft.v21i1.59200>
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Penerbit Alfabeta Bandung.
- Sushera, V., Rohman, M. A., & Gde Kartika, A. A. (2019). Analisis Prioritas Pemeliharaan Jalan Kabupaten Karanganyar Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Transportasi: Sistem, Material, Dan Infrastruktur*, 1(2). <https://doi.org/10.12962/j262226847.v1i2.5033>
- Thantawi, T., Isya, M., & Sugiarto, S. (2020). Prioritas Penanganan Jalan Kabupaten Pidie Menggunakan Metode Analisis Multi Kriteria (AMK). *Jurnal Arsip Rekayasa Sipil Dan Perencanaan*, 3(4). <https://doi.org/10.24815/jarsp.v3i4.16716>

- Trissiyana. (2017). *Penentuan Prioritas Pemeliharaan Jalan Kabupaten*.
<https://doi.org/10.33084/mitl.v2i2.123>
- Wira Savitri, D. A., Wedagama, D. M. P., & Suparsa, I. G. P. (2015). Analisis Penentuan Prioritas Penanganan Jalan di Kota Denpasar Berdasarkan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) dengan Kombinasi Metode Fuzzy Analytic Hierarchy Process (FAHP) dan Topsis. *Jurnal Spektran*. <https://doi.org/10.24843/spektran.2015.v03.i01.p06>
- Zailani, A. K., Said, L. B., & Sarkawi, M. T. (2023). Metode Multi Kriteria Untuk Menentukan Prioritas Program Penanganan Jalan Kabupaten Bone Bolango. *Gorontalo Journal of Infrastructure and Science Engineering*, 6(1). <https://doi.org/10.32662/gojise.v6i1.2834>
- Zulfikar, W. (2013). Manajemen Ruas Jalan Dan Skala Prioritas Penanganan Jalan Di Kota Sukadana Kabupaten Kayong Utara. *Teknik Sipil Untan*, 13(1). <https://doi.org/10.24815/jarsp.v1i4.12471>

