

Daftar Pustaka

- Abidin, Zainal. 2019. "Kebijakan Percepatan Pembangunan Di Daerah Tertinggal." *Ilmu Sosial 2*.
- Ana, Dewi Rusim, dkk. 2018. "Analisis Risiko terhadap waktu pelaksanaan pada pembangunan infrastruktur jalan di Jayapura." *Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Anwar, and Tri Joko Wahyu Adi. 2015. "Analisa Risiko Teknis Yang Mempengaruhi Kinerja Waktu Proyek Pembangunan Pengaman Pantai Di Provinsi Sulawesi Barat." Institut Teknologi Sepuluh November.
- Astiti, Ni Putu Mega, dkk. 2015. "Analisis Risiko Pelaksanaan Pembangunan Jalan Tol Benoa Bandara - Nusa Dua." *Jurnal Spektan 3:2*.
- Faisal, Muhammad, dkk. 2021. "Analisis risiko pada tahap pelaksanaan konstruksi jaaln tol Cinere-Jagorawi, Depok." *Jurnal Keilmuan Teknik Sipil 4(2):1*.
- Fanthoni, Ferry. 2014. "Studi Perbandingan Antara Kontrak Tahun Tunggal Dan Kontrak Tahun Jamak." *Penelitian 4*.
- Fitri, Yulia. 2016. "Model Persoalan Penjadwalan Personil Dengan Adanya Pergantian (Shift) Ganda dan Lokasi Kerja." *Universitas Potensi Utama*.
- Guide, PMBOK. 2004. "Analisis Faktor Risiko Pada Proyek." Universitas Bojonegoro.
- Habib, Muhammad. n.d. "Studi Perbandingan Antara Kontrak Tahun Tunggal Dan Kontrak Tahun Jamak."
- Hidayat, Rahmi, dkk. 2017. "Analisis Variabel-Variabel Risiko pada pelaksanaan Proyek Konstruksi Jalan." *Jurnal Ilmiah Rekayasa Sipil 14:2*.
- Kalangit, Shanty Von Novita, dkk. 2019. "Model Pengelolaan risiko pada

pembangunan jalan lingkar utara siau guna peningkatan kinerja proyek.” *Jurnal Sipil Stat* 7:1-14.

Nanang, Hermanto. 2021. “Analisis Faktor-Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Pembangunan Jalan Karang Panasan-Blateran Di Kabupaten Bangkalan.” *Jurnal Transportasi* 8:1.

Ndale, Fransiskus X. 2013. “Analisis Risiko Pekerjaan Peningkatan Jalan Lintas Selatan Kabupaten Ende.” *Jurnal Transportasi* 7:1.

Moi, Fransiska I.G.A, dkk. 2021. “Analisis Manajemen Risiko Pada Proyek Pembangunan Ruas Jalan Baru Waebetu - Tarawaja.” *Jurnal Talenta* 14(1):79–84.

Muka, I Wayan. 2013. “Analisis Risiko pada proyek pembangunan parkir basement jalan Sulawesi Denpasar.” *Jurnal Talenta* 19:2

Priyanti, Anik. 2018. “Analisis Risiko Biaya dan Waktu Proyek Peningkatan Jalan Gumelem Sikucing.” *Universitas Widya Dharma*.

Rahmawati, Nia, dkk. 2020. “Analisis Manajemen Risiko Pelaksanaan Pembangunan Jalan Tol Bekasi-Cawang-Kampung Mwlayu.” *Jurnal Rekayasa Sipil* 14:1.

Rahmi, Hidayati. 2017. “A Analisis Variabel-Variabel Risiko Pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi Jalan.” *Universitas Borneo Lestari*.

Reski, Purnomo, dkk. 2015. “Monitoring Risiko Pelaksanaan Performance Based Contract Proyek Jalan Nasional Di Jawa.” *Institut Teknologi Sepuluh November*.

Sandhyavitri, Ari, dkk. 2013. “Analisis Risiko Jalan Tol Tahap Pra Konstruksi.” *Jurnal Teknik Sipil* 9:1.

Sandhyavitri, Ari, dkk. 2014. “Analisis Risiko Pembangunan Jalan Tol Pada Tahap Konstruksi.” *Jurnal Teknik Sipil* 10:1.

Saputro, kardian Susilo. 2017. “Evaluasi Dan Analisa Risiko Terhadap Biaya, Waktu Dan Mutu Konstruksi JLS Kabupaten Lumajang-Kabupaten Jember.” *Institut Teknologi Sepuluh November*.

- Setiawan, Andi, dkk. 2014. "Analisis Manajemen Risiko Pada Proyek Pembangunan Ruas Jalan tol Cisumdawu." *Jurnal Konstruksi* 11:1.
- Sumari, Arwin Datumaya Wahyudi, Sutopo Purwo Nugroho, and Tri Nur Addin. 2016. "Pengurangan Risiko Bencana Gempa Bumi-Tsunami Di Pangkalan Tni Au Padang Akibat Megathrust Mentawai." *Jurnal Pertahanan & Bela Negara* 6(1). doi: 10.33172/jpbh.v6i1.304.
- Susilo, L. J., & Kaho, V. R. (2018). *Manajemen Risiko: Panduan Untuk Risk Leaders dan Risk Practitioners*.
- Sumbar, Kemenag. n.d. "Sekilas Tentang Kabupaten Kepulauan Mentawai." Retrieved (https://sumbar.kemenag.go.id/v2/post/1556/sekilas-tentang-kabupaten-kepulauan-mentawai.html).
- Wardhana, Wira, dkk. 2014. "Analisis Risiko untuk menentukan biaya kontinjensi pada pelaksanaan konstruksi proyek jalan tol Surabaya-Mojokerto." *Institut Teknologi Surabaya*.
- Yohanes, A. S, dkk. 2021. "Analisa Risikopada Tahap Perencanaan Jalan." Institut Teknologi Nasional Bandung.

