

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, H. (2013). *TINJAUAN PENGGUNAAN ABU BATU DAN ABU VULKANIK SEBAGAI FILLER TERHADAP DURABILITAS ASPHALT CONCRETE-WEARING COURSE (AC-WC)*. 17(1), 1–10.
- Amal, A. S., & Saputra, W. (2018). *PEMANFAATAN LIMBAH ABU MARMER SEBAGAI FILLER TERHADAP KARAKTERISTIK MARSHALL PADA CAMPURAN LAPIS TIPIS ASPAL PASIR (LATASIR) B*. 16(2), 67–79.
- Badaron, S. F., Gecong, A., Anies, M. K., Achmad, W. M. A., & Setiani, E. P. (2019). *STUDI PERBANDINGAN KUAT TARIK TIDAK LANGSUNG TERHADAP CAMPURAN ASPAL BETON DENGAN MENGGUNAKAN LIMBAH MARMER DAN ABU SEKAM PADI SEBAGAI FILLER*. 4(2), 144–154.
- Christady, H. (2011). *PERANCANGAN PERKERASAN JALAN DAN PENYELIDIKAN TANAH*. GADJAH MADA UNIVERSITY PRESS.
- Marga, D. J. B. (2020). *SPEKIFIKASI UMUM 2018 UNTUK PEKERJAAN JALAN DAN JEMBATAN (REVISI 2)*.
- Nur, N. K., Mahyuddin, Bachtiar, E., Tumpu, M., Mukrim, M. I., Irianto, Kadir, Y., Arifin, T. S. P., Ahmad, S. N., Masdiana, Halim, H., & Syukuriah. (2021). *PERANCANGAN PERKERASAN JALAN*.
- Putra, A., Mulyono, T., & Chrisnawati, Y. (2020). *KAJIAN PARAMETER MARSHALL DENGAN MENGGUNAKAN LIMBAH SERBUK KERANG HIJAU SEBAGAI FILLER CAMPURAN LAPIS ASPAL BETON*. 15(1), 1–8.
- Putra, K. H., & Firdausi, M. (2019). *STUDI EKSPERIMENTAL PENAMBAHAN SERBUK ARANG KAYU DENGAN KADAR 10% TERHADAP FILLER SEMEN PADA CAMPURAN PERKERASAN AC-WC*. 4(2), 7–10.
<https://doi.org/10.53712/rjrs.v4i2.782>
- Razali, M. R. (2016). *PENGGUNAAN LIMBAH MARMER SEBAGAI FILLER PENGANTI PADA CAMPURAN LASTON LAPISAN ANTARA (AC-BC)*. 8(2), 77–84.

- Sukirman, S. (1999). *PERKERASAN LENTUR JALAN RAYA*. Nova.
- Sukirman, S. (2003). *BETON ASPAL CAMPURAN PANAS*. Granit, Yayasan Obor Indonesia.
- Sumiati, & Sukarman. (2014). *PENGARUH GRADASI AGREGAT TERHADAP NILAI KARAKTERISTIK ASPAL BETON (AC-BC)*. 10(1), 85–91.
<https://doi.org/10.32662/gojise.v2i1.524>
- Syarkawi, M. T., Gusdi, A. J., & Rusman, S. R. (2019). *ANALISA DEFORMASI PENGGUNAAN LIMBAH MARMER SEBAGAI FILLER PADA CAMPURAN ASPAL BETON*. 4(1), 28–40.
- Utomo, A. P., Nindyapuspa, A., Primaningtyas, W. E., Rizal, M. C., & Lia, A. Y. R. (2021). *ANALISIS LOGAM BERAT DALAM OLI BEKAS, LIMBAH SERBUK MARMER, DAN SEMEN PORTLAND SEBAGAI BAHAN PEMBUAT BATAKO*. 4(2), 231–238.
- Zulkifli, Parung, H., & Tjaronge, W. (2010). *KAJIAN LABORATORIUM LIMBAH MARMER SEBAGAI FILLER DALAM CAMPURAN ASPAL BETON LAPIS ANTARA (AC-BC)*. 1–20.