

## DAFTAR PUSTAKA

- Akwila, W. (2019). *Studi Penggunaan Asbuton Sebagai Subtitusi Sebagian Agregat Halus pada Campuran AC-WC*. Bandung: Institut Teknologi Nasional.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2018). Kementrian Pekerjaan Umum Direktorat Jendral Bina Marga.
- Hardiyatmo, Hary Christadi. (2007). *Pemeliharaan Jalan Raya*. Yogyakarta: Gajah Mada Press.
- Jenna, R. Jambeck. (2015). *Plastic Waste Inputs From Land Into The Ocean*. University of Georgia.
- Premono, Wardani. (2009). *Kimia SMA/MA Kelas XI*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Sukirman, S. (2006). *Perencanaan Tebal Perkerasan Lentur*. Bandung: Institut Teknologi Nasional.
- Sukirman, S. (2016). *Beton Aspal Campuran Panas*. Bandung: Institut Teknologi Nasional.
- Wantoro, Widi. et al. (2013). Pengaruh Penambahan Plastik Bekas Tipe Low Density Polyethylene (LDPE) Terhadap Kinerja Campuran Beraspal. *Jurnal Jalan Jembatan*, 2.
- Zurni, R. (2005). *Kajian Pengaruh Air Laut Terhadap Parameter Marshall pada Campuran AC-WC*. Bandung: Institut Teknologi Nasional.
- Direktorat Jenderal Bina Marga (2018). Spesifikasi Umum Perkerasaan Aspal, Divisi 6