

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standardisasi Nasional. (2008). *SNI 1743:2008 – Cara Uji Kepadatan Berat Untuk Tanah*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Badan Standardisasi Nasional. (2008). *SNI 1969:2008 – Cara Uji Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat Kasar*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Badan Standardisasi Nasional. (2008). *SNI 2825:2008 - Cara Uji Kuat Tekan Batu Uniaksial*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Badan Standardisasi Nasional. (2015). *SNI 6872:2015 – Metode Uji Kepadatan Tanah dan Batuan di Lapangan dengan Cara Penggantian Air pada Sumur Uji*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2020). *Spesifikasi Umum 2018 untuk Pekerjaan Konstruksi Jalan dan Jembatan (Revisi 2)*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2020). *Spesifikasi Umum untuk Jalan Bebas Hambatan dan Jalan Tol*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2024). *Spesifikasi Khusus Proyek Pembangunan Jalan Tol Probolinggo Banyuwangi*. Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Marga.
- Kresnandi, F. I., & Herijanto, W. (2021). Perencanaan Gerbang Tol Probolinggo–Banyuwangi. *Jurnal Teknik ITS*, E162.