

Balai Geoteknik Terowongan dan Struktur

Jl. A.H Nasution 264, Desa Cisaranten Bina Harapan, Kec. Arcamanik, Kota Bandung 40294 0227834487



<https://binamarga.pu.go.id/balai-gts/>

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat / Direktorat Jenderal Bina Marga / Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan / Balai Geoteknik Terowongan dan Struktur

Layanan Advis Teknis

No. SK :

Persyaratan

1. Surat Permohonan Pengujian / Advis Teknis / Kliring teknologi yang Ditujukan Kepada Kepala Balai Geoteknik Terowongan dan Struktur

Sistem, Mekanisme dan Prosedur

1. Surat Permintaan Pendampingan Teknis disampaikan oleh Pemohon kepada Direktur Bina Teknik Jalan dan Jembatan untuk selanjutnya didisposisikan kepada Kepala Balai Geoteknik, Terowongan dan Struktur.
2. Memberikan disposisi Pendampingan Teknis/epada disposisi Sub-Koordinator berdasarkan disposisi Direktur Bina Teknik Jalan dan Jembatan atas Surat Permintaan resmi Pemohon.
3. Membentuk tim pelaksana.
4. Melakukan pengkajian awal dan pembahasan untuk menentukan perlu atau tidaknya kunjungan lapangan.
5. Melakukan pendampingan teknis dengan kunjungan lapangan.
6. Melakukan pendampingan teknis tertulis.
7. Memeriksa Konsep Laporan Pendampingan Teknis.
8. Memeriksa, menyetujui, dan menyerahkan Laporan Pendampingan Teknis.

Waktu Penyelesaian

10 Hari kerja

Advis Teknik merupakan pelayanan dalam membantu stakeholders dalam mengatasi masalah-masalah teknis pelaksanaan pekerjaan fisik bidang jalan dan jembatan. Pelayanan advis teknis menghasilkan rekomendasi teknis untuk meningkatkan kualitas pekerjaan prasarana dan sarana bidang jalan dan jembata

Biaya / Tarif

Balai Geoteknik Terowongan dan Struktur

Jl. A.H Nasution 264, Desa Cisaranten Bina Harapan, Kec. Arcamanik, Kota Bandung 40294 0227834487



<https://binamarga.pu.go.id/balai-gts/>

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat / Direktorat Jenderal Bina Marga / Direktorat Bina Teknik Jalan dan Jembatan / Balai Geoteknik Terowongan dan Struktur

Tidak dipungut biaya

Produk Pelayanan

1. Laporan Pendampingan Teknis : Laporan yang diterbitkan dari hasil kegiatan Advis Teknis Balai Geoteknik Terowongan dan Struktur

Pengaduan Layanan

Pengaduan secara langsung : Jl. A.H Nasution No.264, Cisaranten Bina Harapan, Kota Bandung

Penanganan pengaduan dapat dilaksanakan melalui : Whistleblowing System PU pada link berikut :

wispu.pu.go.id

Hotline Layanan Balai Geoteknik Terowongan dan Struktur :

[Whatsapp Layanan BGTS](#)

layanan.bgts@gmail.com

[Instagram BGTS](#)