

# MEDIA Teknik Sipil

---

## DAFTAR ISI

Pengaruh Penggunaan Fly Ash Pada Beton Mutu Normal Dan Mutu Tinggi Ditinjau Dari Kuat Tekan Dan Absorpsi <b>Borris Berqa Leovie Haf</b> .....	1 - 9
Perencanaan Perlindungan Dan Perbaikan Pantai Desa Banyusangka Kecamatan Tanjungbumi Kabupaten Bangkalan Madura <b>Hari Eko Meiyanto</b> .....	10 - 13
Kajian Biaya Operasional Kendaraan Angkutan Penumpang Umum Kota Malang <b>Khoirul Abadi</b> .....	14 - 19
Pengaruh Penambahan Serbuk Bata Merah Terhadap Stabilitas Tanah Lempung Sebagai Tanah Dasar Jalan <b>Moch. Sholeh<sup>1</sup>, Dandung Novianto<sup>2</sup>, Gerard Aponno<sup>3</sup></b> .....	20 - 26
Penetapan Model Bangkitan Pergerakan Untuk Beberapa Tipe Perumahan Di Kota Pematangsiantar <b>Muhammad Efrizal Lubis<sup>1</sup>, Novdin M Sianturi<sup>2</sup></b> .....	27 - 34
Studi Kebutuhan Bukaan Pada Bangunan Perumahan Type Menengah Dengan Pendekatan Pencahayaan <b>Ode Rapija GW</b> .....	35 - 40
Batako Lumpur Lapindo Sebagai Alternatif Material Pasangan Dinding <b>Rofikatul Karimah</b> .....	41 - 48
Studi Perencanaan Normalisasi Sungai Kali Sono Di Kota Madiun <b>Sribanun Laila Sa'adah Heremba</b> .....	49 - 53
©Algoritma Genetik Untuk Meningkatkan Kinerja Model Tangki Standar Pada Analisa Transformasi Data Hujan Menjadi Data Aliran Sungai <b>Sulianto</b> .....	54 - 62
Pengaruh Material Dinding Semen Eceng Gondok Terhadap Penyerapan Suara (Fungsi Akustik) <b>Winodianto Dodi Iffandani</b> .....	63 - 69
Perbandingan Mortar Berpasir Pantai Dan Sungai <b>Yusuf Wahyudi</b> .....	70 - 79