

Wahana

TEKNIK SIPIL

JURNAL PENGEMBANGAN TEKNIK SIPIL
Volume 25, Nomor 2, Desember 2020

PENILAIAN KERUSAKAN DAN KERUGIAN INFRASTRUKTUR PUBLIK AKIBAT DAMPAK BENCANA BANJIR DI KOTA SEMARANG Ilham Sahid Wismana Putra, Ferry Hermawan, Jati Utomo Dwi Hatmoko	86 - 97
APLIKASI GREEN BUILDING BERDASARKAN METODE EDGE Rezza Mahendra Putra, M. Agung Wibowo, Syafrudin	98 - 111
PEMODELAN PENGARUH PEMOMPAAN SUMUR PRODUKSI PADA AKIFER DENGAN MUKA AIR TANAH MIRING Muhammad Ramli, Muhram Sula Idris, Wihdah, Aswad Almuqarram, St. Hamdana Khaerunnisa	112 - 125
STUDI EKSPERIMENTAL KERUNTUHAN RANGKA KUDA-KUDA BAJA RINGAN PADA ATAP RUMAH DAN SEKOLAH Adityo Budi Utomo, Iman Satyarno, Muslikh	126 - 135
PENGARUH PENAMBAHAN LIMBAH PLASTIK JENIS THERMOSETTING TERHADAP MUTU BATA RINGAN (HEBEL) Supriyadi, Kusdiyono, Herry Ludiro Wahyono, Marchus Budi Utomo, Imam Nurhadi	136 - 147
KAJIAN KUALITAS AMBIEN UDARA DI KOTA SEMARANG (Studi Kasus: Jalan Setia Budi, Jalan Anton Sujarwo) Warsiti, Risman, Ardhi Ristiawan	148 - 157
KAJIAN PREFERENSI PENGGUNA MODA TRANSPORTASI KERETA API LRT JAKARTA MENUJU STASIUN LRT VELODROME Khansa Ramadiani, Nunung Widyaningsih	158 - 165
STRATEGI PERCEPATAN PROYEK MENGGUNAKAN METODE <i>CRASH PROGRAM</i> (Studi Kasus : Program Kerja Masa Pengeringan Proyek Rehabilitasi Saluran Induk Klambu Kiri Tahun 2017) Eko Marsudi Utomo, M. Agung Wibowo, Sriyana	166 - 185

Wahana TEKNIK SIPIL	Volume 25	Nomor 2	Halaman 86 - 185	Semarang Desember 2020
--------------------------------------	----------------------------	--------------------------	-----------------------------------	---