

JURNAL

Terakreditasi LIPI
No. 693/AU4/P2MI-LIPI/07/2015

Teknik Hidraulik

DAFTAR ISI

Daftar Isi

Pengantar Redaksi

Ucapan Terima Kasih

Efisiensi Model Fisik Peredaman Energi Gelombang dengan *Permeable Breakwater* 1 – 16
Juventus W.R. Ginting

Potensi Pasang Surut Lahan Rawa untuk Pengembangan Irigasi di Kabupaten Merauke Menggunakan Pemodelan Hidrodinamika 1D2D 17 – 32
Yudi Lasmana, Parlinggoman Simanungkalit, Muhammad Gifariyono, Ganggaya Sotyadarpita, Budi Triadi

Refleksi Gelombang pada Pemecah Gelombang Tenggelam Blok Beton Berkait 33 – 42
I Ketut Dharma Setiawan, Juventus W.R. Ginting

Analisis Keberlanjutan Pembangunan Bendungan Way Sekampung, Lampung 43 – 52
Mirza Nirwansyah, Cecep Kusuma, Eriyanto, M. Yanuar J. Purwanto

Monitoring dan Upaya Mengendalikan Muka Air pada Perkebunan di Lahan Rawa Gambut di Indonesia 53 – 68
L. Budi Triadi, Parlinggoman Simanungkalit

Pedoman Penulisan Artikel Bagi Penulis