

# JURNAL

Terakreditasi LIPI  
No. 498/AU3/P2MI-LIPI/08/2012

## Teknik Hidraulik

---

### DAFTAR ISI

Daftar Isi

Pengantar Redaksi

Studi Kinerja Blok Beton Berkait Sebagai Pelindung Pantai <i>I Putu Samskerta; Dadang Karmen; Rahmat</i>	1–12
Kajian Optimasi Desain Saluran Dalam Rangka Pengendalian Banjir Di Citarum Hulu <i>Dessy Rosliani; James Zulfan; Yiniarti Eka Kumala</i>	13–24
Uji Model Fisik Optimalisasi Kapasitas Debit <i>Inlet</i> Rawa Jabung <i>Sarwono; Kirno</i>	25–38
Analisis Gerak Mula Partikel Sedimen Kohesif (Studi Kasus Lumpur Lapindo di Sungai Porong) <i>Dery Indrawan; M. Cahyono; Arie Setiadi Moerwanto</i>	39–50
Pemodelan Numerik Pengamanan Sungai Saddang Dengan Pemasangan Krib <i>James Zulfan; Dery Indrawan; F.Yiniarti</i>	51–62
Pengembangan Model Banjir Jakarta <i>William M. Putuhena; Segel Ginting</i>	63–78
Dinamika Garis Pantai Sanur Bali Akibat Adanya Struktur Sejajar Pantai <i>Suhaemi, Fitri Riandini</i>	79–90
Pedoman Penulisan Artikel Bagi Penulis	