



BBTPPI

**JURNAL RISET TEKNOLOGI PENCEGAHAN
PENCEMARAN INDUSTRI
(JOURNAL OF INDUSTRIAL POLLUTION
PREVENTION TECHNOLOGY)**

FORM PENILAIAN MAKALAH

(Diisi oleh Redaksi Pelaksana)

No. Registrasi : 01/VI/2/2015

Kode Penyunting : BM

Kategori/bidang : Teknologi lingkungan

Tgl. Pengiriman 1 : 9 Sept 2015

Tgl. Penerimaan 1 : 16 Sept 2015

Tgl. Pengirimann 2 : 12 Oktober 2015

Tgl. Penerimaan 2 : 30 Oktober 2015

Pengembangan Reaktor Fotokatalitik Rotating Drum untuk Pengolahan Air
Judul: Limbah Industri Tekstil

KATEGORI PENILAIAN	BOBOT ISI	PENILAIAN KE		PENETAPAN HASIL
		1	2	
1. Judul	5	3	15	<input type="checkbox"/> Diterima (76 - 100) <input checked="" type="checkbox"/> Perlu perbaikan (51 - 75) <input type="checkbox"/> Ditolak (≤ 50) PARAF PENYUNTING Penilaian ke 1 Penilaian ke 2 = 78,3
2. Abstrak	10	3	30	
3. Pendahuluan	10	3	30	
4. Metode Penelitian	15	2	30	
5. Hasil dan pembahasan	20	3	60	
6. Kesimpulan dan Saran	5	4	20	
7. Daftar pustaka	5	2	10	
8. Bahasa	5	4	20	
9. Proporsi Isi dan Format Tulisan	5	3	15	
10. Nilai Manfaat dan Kebaruan	20	2	40	
Jumlah Nilai	100	29	2,7	

Catatan:

- 1) Berikan penilaian dalam angka 1 (terendah) sampai dengan 5 (tertinggi)
- 2) Nilai akhir merupakan perkalian antara bobot dengan nilai
- 3) Perbaikan diberikan jika unsur 10, sekurang-kurangnya bernilai 3
- 4) Diharapkan setiap penilaian makalah dapat diselesaikan dalam waktu 2 (dua) minggu sejak makalah diterima

Diisi oleh Redaksi Pelaksana

RANGKUMAN NILAI AKHIR	
Penyunting I	78,3
Penyunting II	

DISPOSISI KETUA DEWAN PENYUNTING	Tanggal	Paraf
<input checked="" type="checkbox"/> Diproses untuk penerbitan	10 Nop '15	
<input type="checkbox"/> Ditolak		