

LEMBAR PENILAIAN NASKAH JFA

Nama Penilai	EXD
Nomor naskah	JFA - 41736
Judul	Kajian pt klorofil dlm' uctan kimia Dye pd TiO_2 sbg apitain DSSC.

Authenticate :

A. Komentar mengenai naskah ini (Gunakan lembar tambahan jika perlu)

Komentar umum	
Pendahuluan	✓
Metodologi/ Eksperimen	<ul style="list-style-type: none"> - TiO_2 yg digunakan? hasil sintesis sendiri? atau sdh jadi, pu, ukuran? - kuantitatif pH asam, basa? diuyatah spd data dlm Tabel 2
Hasil dan Pembahasan	<ul style="list-style-type: none"> - Tabel I, simbol T Gln diuyatah dlm variabel - tambahkan gambar grafik Fita - menyajikan uraian absorpsi lamta & lap TiO_2/dye berbede (label grafik kedua qb dibuat sama)
Simpulan	✓
Referensi	- Ref 6 & 7 → luyupni halaman

	Sangat baik	baik	cukup	kurang
1. Tingkat kontribusi ilmiah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Tingkat keaslian	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Kejelasan presentasi dan sistematika	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Keterbacaan naskah dan bahasa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Kecermatan penulisan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

B. Penilaian Naskah

- 1. Dapat dipublikasikan seperti ini
- 2. Dapat dipublikasikan dengan sedikit perbaikan
- 3. Dapat dipublikasikan setelah dilakukan banyak perbaikan
- 4. ~~Harap dikembalikan kepada kami untuk dibaca kembali setelah diperbaiki penulis~~
- 5. Tidak layak untuk dipublikasikan dengan alasan tersebut diatas

C. Catatan Dewan Redaksi

Abstrak	
Pendahuluan	✓
Metodologi/ Eksperimen	- Apakah signifikan? Kira-kira sudah? atau ada perlu. Ada apa - Maksudnya apa itu, bisa? Maksudnya apa itu tabel?
Hasil dan Pembahasan	- Tabel I, tabel T. apa itu tabel. Ada apa - Apakah - Apakah grafik itu - Apakah untuk statistik. Contoh: Lap 120/40 busana - Contoh grafik itu apa itu (tabel)
Referensi	✓ - Ref 6 & 7 itu lengkap halaman

	Sangat baik	baik	cukup	buruk
1. Tingkat kontribusi ilmiah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Tingkat keaslian	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Kejelasan presentasi dan sistematika	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Keterbacaan naskah dan bahasa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Kebermanisan penulisan	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>