

**MONITORING DAN EVALUASI
PENELITIAN UNGGULAN PERGURUAN TINGGI**

Judul Penelitian : Pengembangan Media Pembelajaran Reality Motor 2 Tak Dengan 3D Print
 Ketua Peneliti : Drs. Ir. Moch Solikin, M.Kes.
 Fakultas : Fakultas Teknik
 Biaya yang disetujui : Rp. 20.000.000

No	Komponen Penilaian	Keterangan					Bobot	Skor	Nilai
		tidak ada	draf	submitted	accepted	published			
	Internasional		✓						
	Nasional Terakreditasi								
		tidak ada	draf	terdaftar	sudah dilaksanakan				
	Internasional		✓						
	Nasional								
	Lokal								
		tidak ada	draf	terdaftar	granted				
	Teknologi tepat guna	tidak ada	draf	produk	penerapan				
		tidak ada	draf	produk	penerapan				
		tidak ada	draf	proses editing	sudah terbit				
	Jumlah						100		

Komentar Pemantau:

• Sudah Pradab 80%
 - Penelitian 80%
 - HKI 2 80%

Yogyakarta, 24 Agustus 2021
 Reviewer,



Prof. Dr. Tomoliyus, MS.

Keterangan:

- Skor: 1, 2, 3, 5, 6, 7 (1 = buruk, 2 = sangat kurang, 3 = kurang, 5 = cukup, 6 = baik, 7 = sangat baik).
- Pemberian skor penilaian disesuaikan dengan melihat target yang direncanakan dengan capaian pada saat monev dilaksanakan. Pemonev harus melihat barang bukti capaian luaran. Sebagai acuan pemberian skor dapat menggunakan ketentuan berikut.
 1. Publikasi ilmiah internasional: Skor 7 = *published/accepted*, 6 = *reviewed*, 5 = *submitted*, 3 = *draf*, 2 = tidak ada (jika target yang direncanakan sampai pada tahap *published/accepted*).
 2. Pemakalah pada temu ilmiah nasional/internasional: Skor 7 = sudah dilaksanakan, 6 = terdaftar, 5 = *draf*, 3 = tidak ada (jika target yang direncanakan adalah membawakan makalah pada temu ilmiah internasional).
 3. HKI: Skor 7 = *granted/terdaftar*, 6 = *draf*, 5 = tidak ada (jika target yang direncanakan sampai pada tahap *granted/terdaftar*).
 4. Produk/Model/Purwarupa/Desain/Karya seni/ Rekayasa Sosial: Skor 7 = penerapan, 6 = produk, 5 = *draf*, 3 = tidak ada (jika target yang direncanakan sampai pada tahap penerapan).
 5. Buku Ajar: Skor 7 = sudah terbit/proses *editing*, 6 = *draf*, 5 = tidak ada (jika target yang direncanakan sampai pada tahap sudah terbit).