

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

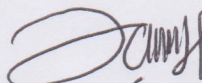
Identitas Sekolah	Mata Pelajaran	Kelas/Semester	Alokasi Waktu
	Ilmu Pengetahuan Alam	VIII/Genap	4 Hari
Tujuan Pembelajaran	KD 3.8	KD 4.8	
	Memahami tekanan zat dan penerapannya dalam kehidupan sehari-hari, termasuk tekanan darah, osmosis, dan kapilaritas jaringan angkut pada tumbuhan		
	IPK 3	IPK 4	
	3.8.1 Menjelaskan konsep tekanan		
	Melalui Pembelajaran model Luring peserta didik dapat memahami tekanan zat dan penerapannya dalam kehidupan sehari-hari, termasuk tekanan darah, osmosis, dan kapilaritas jaringan angkut pada tumbuhan.		
Materi Pembelajaran	Konsep tekanan, hubungan antara gaya dan luas permukaan terhadap besarnya tekanan		
Alat, Bahan, dan Media: Buku IPA Kelas VIII Edisi Revisi 2017			
Penilaian : Testulis (berupa uraian) Remedial: Penugasan tentang prinsip tekanan pada zat padat			



 Mengetahui,
 Kepala Madrasah

Rasmayanti Al-Amri S.Pdi
 Nip.

Uekuli, 02 Januari 2020
 Guru Mapel



Fadlun S.Pd
 Nip. 19800622 200701 2 011