

## DAFTAR TUGAS EVALUASI PEMBELAJARAN MATEMATIKA

No Kel.	Nama Anggota Kelompok	Standar Kompetensi	Ket
1	Isnaini Lusi Gita Asri	2. Memahami bentuk aljabar, persamaan dan pertidaksamaan linear satu variabel	SMP Kelas VII semester 1
2	Indri C.L. Erina Dian Tresna	5. Memahami hubungan garis dengan garis, garis dengan sudut, sudut dengan sudut, serta menentukan ukurannya	SMP Kelas VII semester 2
3	Fitriana H. Nia Fenny Annisa N.S.	2. Memahami sistem persamaan linear dua variable dan menggunakannya dalam pemecahan masalah	SMP Kelas VIII semester 1
4	Evi N. Sumirah M. Randi Riyanti	5. Memahami sifat-sifat kubus, balok, prisma, limas, dan bagianbagiannya, serta menentukan ukurannya	SMP Kelas VIII semester 2
5	Nurul Islamy Ridwan A. Dinda M. Ina	1. Memahami kesebangunan bangun datar dan penggunaannya dalam pemecahan masalah	SMP Kelas IX semester 1
6	Gina N. Agus S. M. Irsyad Eni	5. Memahami sifat-sifat bilangan berpangkat dan bentuk akar serta penggunaannya dalam pemecahan masalah sederhana	SMP Kelas IX semester 2
7	Eka D.W. Eka W. Saddam Nita	2. Memecahkan masalah yang berkaitan dengan fungsi, persamaan dan fungsi kuadrat serta pertidaksamaan kuadrat	SMA Kelas X semester 1
8	Fitriana L. Putri Dewi Ady S. Wiwin S.	4. Menggunakan logika matematika dalam pemecahan masalah yang berkaitan dengan pernyataan majemuk dan pernyataan berkuantor	SMA Kelas X semester 2
9	C. Jepri Dina Dhelvita Natalia	5. Menggunakan perbandingan, fungsi, persamaan, dan identitas trigonometri dalam pemecahan masalah	SMA Kelas X semester 2
10	Ardi Seto Nira N. Reka Ika	1. Menggunakan aturan statistika, kaidah pencacahan, dan sifatsifat peluang dalam pemecahan masalah	SMA kelas XI semester 1

11	Putik Shendy Kamal Luthfi Novi Nurul C.	6. Menggunakan konsep limit fungsi dan turunan fungsi dalam pemecahan masalah	SMA kelas XI semester 2
----	---	---	-------------------------