



**RENCANA PELAKSANAAN LAYANAN (RPL)  
BIMBINGAN KLASIKAL  
SEMESTER GASAL TAHUN PELAJARAN 2021/2022**

A	Komponen	Layanan Dasar
B	Bidang Layanan	Pribadi
C	Materi Layanan	Kepribadian Manusia
D	Capaian Layanan	Mengembangkan pengetahuan dan ketrampilan sesuai dengan kebutuhannya untuk mengikuti dan melanjutkan pelajaran dan/atau mempersiapkan karier serta berperan dalam kehidupan masyarakat
E	Profil Pelajar Pancasila	Bernalar Kritis
F	Tujuan	Mengambil keputusan dan pemecahan masalah atas dasar informasi/data secara obyektif
G	Indikator	Peserta didik mampu mengambil dan menyelesaikan masalah atas dasar informasi/data secara obyektif
H	Sasaran Layanan	E/X
I	Waktu	1 Kali Pertemuan x 40 Menit
J	Metode/Teknik	Ceramah, Diskusi, Andragogi
K	Media / Alat	Alat Peraga Wayang
L	Pelaksanaan	
	1. Tahap Awal /Pendahuluan	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Guru BK/Konselor membuka dengan salam</li> <li>2. Mengajak berdoa peserta didik dengan menunjuk satu siswa untuk memimpin doa</li> <li>3. Membina hubungan baik dengan peserta didik (menanyakan kabar, pelajaran sebelumnya, ice breaking)</li> </ol>	
	2. Tahap Inti	
	a. Kegiatan peserta didik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Apresepsi materi dengan menggunakan alat peraga Wayang</li> <li>2. Menjelaskan materi dengan alat peraga wayang</li> </ol>
	b. Kegiatan Guru BK/Konselor	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengajak peserta didik untuk brainstorming/curah pendapat</li> <li>2. Membagi kelas menjadi beberapa kelompok (6 kelompok)</li> <li>3. Memberi tugas (untuk diskusi kelompok)</li> <li>4. Mengevaluasi hasil diskusi peserta didik</li> </ol> <p>Membuat catatan-catatan observasi selama proses layanan</p>
	3. Tahap Penutup	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Peserta didik menyimpulkan hasil kegiatan dan merefleksi kegiatan dengan mengungkapkan kemanfaatan dan kebermaknaan kegiatan secara lisan</li> <li>2. Guru BK menutup kegiatan layanan dengan mengajak peserta didik bersyukur/berdoa dan mengakhiri dengan salam</li> </ol>
M	Asesmen	
	Asesmen Proses dan Asesmen Hasil	