

UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI  
FAKULTAS TEKNIK  
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

**BATAS MATERI KULIAH**

Mata Kuliah : HIDROLIKA SALURAN TERBUKA

Semester / SKS : 3 / 3

Kelas/Tahun Akd : A / 2021/2022 Ganjil

Dosen Pengampu : DANA ASWARA, S.T., MS

Dosen Pengajar : **DANA ASWARA, ST-MS**

NO	HARI/TGL	MATERI	PARAF DOSEN	P. KETUA KELAS
1	Sabtu / 11 - 9	Kontrak Perkuliahan	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
2	Rabu / 15 - 9	Saya gesek	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
3	Rabu / 22 - 9	Pipa (Head energy loss)	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
4	Sabtu / 2 - 10	Pipa (Head energy loss)	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
5	Sabtu / 9 - 10	Sistem pipa	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
6	Sabtu / 16 - 10	Sistem pipa	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
7	Rabu / 20 - 10	Klas Aliran	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
8	Rabu / 27 - 10	UTS	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
9	Rabu / 3 - 11	Komposit	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
10	Rabu / 10 - 11	E spesifik	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
11	Rabu / 17 - 11	Profil	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
12	Rabu / 24 - 11	Profil	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
13	Rabu / 1 - 12	Weir	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
14	Rabu / 8 - 12	Similarity	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
15	Rabu / 15 - 12	Hydraulic model	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>
16	Selasa / 4 - 1	UAS	<i>Dana</i>	<i>Dana</i>