



PRODI : TEKNIK NUKLIR  
NIM : 15/385280/TK/43942  
NAMA : I GUSTI BAGUS A  
DOSEN PA : DR., ALEXANDER AGUNG, S.T., M. SC.  
SEMESTER : GANJIL 2018/2019

NO	MATA KULIAH / KELAS	SKS	KETERANGAN
(1)	(2)	(3)	(4)
1	TNF1102 KALKULUS ELEMENTER KELAS: N-A	3	[c570-57cf-5e31-3ef8]
2	TKN2401 PENGANTAR TEKNIK NUKLIR KELAS: N	3	[bca4-c18f-88b7-9b48]
3	TKN4415 METODOLOGI PENELITIAN KELAS: N	2	[66a1-0d0f-e29c-3f7d]
4	TKN4002 KEWIRAUSAHAAN BERBASIS TEKNOLOGI KELAS: N	2	[3b5f-f65a-2fa4-9c37]
5	TKN4508 PERANCANGAN SISTEM NUKLIR KELAS: N	3	[36c0-5e75-41ca-2dd8]
6	TKN4501 TERMAL HIDRAULIKA REAKTOR NUKLIR KELAS: N	3	[66b4-fab6-d420-dee4]
7	TKN4505 ANALISIS REAKTOR NUKLIR KELAS: N	3	[38a7-455f-f194-fe1a]
8	TKN3408 PRAKTIKUM RADIOKIMIA KELAS: N	1	[f16e-f098-b36f-b689]
9	TKN4804 METODE MONTE CARLO KELAS: N	2	[1204-45f3-73fc-5a92]
10	FTX1301 KONSEP KETEKNIKAN UNTUK PERADABAN KELAS: TNF	2	[7925-697d-6c62-5079]
	INDEKS PRESTASI (IP) ACUAN : 3.92	24/24	

DOSEN PA

DR., ALEXANDER AGUNG, S.T., M. SC.

....., .....  
MAHASISWA

I GUSTI BAGUS A