

AGENDA SEMINAR PROPOSAL TEKNIK KIMIA

No	Nama	NIM	Judul Tugas Akhir	Pembimbing	Penguji	Tanggal Seminar	Waktu Seminar
1	Nurul Lila A.A	1300020013	Prarancangan Pabrik Phenol dari Cumene Hydroperoxide dengan Katalis Asam Sulfat Kapasitas 40.000 ton/ tahun	Maryudi, S.T., M.T., PhD.	Dr. Erna Astuti, S.T., M.T	Senin, 18/9/2017	12.30-13.10
2	Rizky Gusti Pratiwi	1400020001					

Koordinator Seminar Proposal

Gita Indah Budiarti, S.T., M.T.