

CAPAIAN PEMBELAJARAN

DASAR - DASAR TEKNIK JARINGAN KOMPUTER DAN TELEKOMUNIKASI

FASE E (KELAS X)

Kelas	: X
Program Keahlian	: Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi
Bidang Keahlian	: Teknologi Informasi
Konsentrasi Keahlian	: Teknologi Komputer dan Jaringan
Mata Pelajaran	: <b>Dasar Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi</b>
Fase	: E
Semester	: Genap
Domain/Elemen	: Dasar-dasar teknik jaringan komputer dan telekomunikasi
Capaian Pembelajaran	: Pada akhir fase E (kelas X SMK), peserta didik akan mendapatkan gambaran yang tepat mengenai program keahlian yang dipilihnya melalui penguatan Wawasan Dunia Kerja dan Kewirausahaan. Capaian pembelajaran berikutnya adalah penguasaan elemen-elemen pembelajaran lainnya sehingga dapat menumbuhkan passion dan vision yang dapat memotivasi dalam merencanakan, dan melaksanakan aktivitas belajar pada fase ini maupun fase berikutnya.
Elemen	:

No	Elemen	Capaian Pembelajaran	Semester	Modul	Jumlah JP
1.	Profesi dan Kewirausahaan (job-profile dan technopreneur) di bidang teknik jaringan komputer dan telekomunikasi	Pada akhir fase E, peserta didik mampu memahami jenis-jenis profesi kewirausahaan (job-profile dan technopreneurship, personal branding serta peluang usaha di bidang Teknik Jaringan Komputer dan Telekomunikasi, untuk membangun vision dan passion, dengan melaksanakan pembelajaran berbasis proyek nyata sebagai simulasi proyek kewirausahaan.	GENAP	3	3
2.	Keselamatan dan Kesehatan Kerja Lingkungan Hidup (K3LH) dan budaya kerja industri	Pada akhir fase E, peserta didik mampu menerapkan K3LH dan budaya kerja industri, antara lain: praktik-praktik kerja yang aman, bahaya-bahaya di tempat kerja, prosedur- prosedur dalam keadaan darurat, dan penerapan budaya kerja industri (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin), termasuk pencegahan kecelakaan kerja di tempat tinggi dan prosedur kerja di tempat tinggi (pemanjatan).	GENAP	5	3
3.	Penggunaan Alat Ukur	Pada akhir fase E, peserta didik mampu menggunakan alat ukur, termasuk pemeliharaan alat ukur untuk seluruh jaringan komputer dan sistem telekomunikasi.	GENAP	7	6