

**CONTOH HASIL KONVERSI MATAKULIAH MBKM SPI Kebun Sentool Ganjil 2022/2023**

NO	MATAKULIAH	SKS
1	MAU1811   Tugas Akhir / Skripsi   Kurikulum 13141	6
2	UMU1308   Adaptasi dan Interaksi Sosial   Kurikulum 21221	2
3	UMU1303   Kreativitas dan Inovasi   Kurikulum 21221	2
4	UMU1708   Kesejahteraan Sosial   Kurikulum 21221	3
5	MAU1008   KKN   Kurikulum 17181	3
6	MAK1769   Studi Kasus Kimia   Kurikulum 21221	2
7	MAK1784   Sensor Kimia dan Biosensor   Kurikulum 16171	2
		20

**CONTOH HASIL KONVERSI MATAKULIAH MBKM SPI Kebun Sentool Genap 2021/2022**

NO	MATAKULIAH	SKS
1	MAU1811   Tugas Akhir / Skripsi   Kurikulum 13141	6
2	UMU1308   Adaptasi dan Interaksi Sosial   Kurikulum 21221	2
3	UMU1303   Kreativitas dan Inovasi   Kurikulum 21221	2
4	UMU1001   Modul Nusantara   Kurikulum 21221	2
5	UMU1306   Etika dan Komunikasi   Kurikulum 21221	2
6	MAU1010   Keselamatan dan Kesehatan Kerja   Kurikulum 21221	2
7	MAK1789   Energi Terbarukan   Kurikulum 19201	2
8	MAK1769   Studi Kasus Kimia   Kurikulum 21221	2

**CONTOH KONVERSI MBKM MAGANG DI PUSLIT KOKA SEMESTER GANJIL 2021/2022**

NO	MATAKULIAH	SKS
1	MAK1770   Literatur Kimia   Kurikulum 21221	2
2	MAK1779   Proses Industri Kimia   Kurikulum 21221	2
3	MAK1787   Teknologi Limbah   Kurikulum 16171	2
4	UMU1308   Adaptasi dan Interaksi Sosial   Kurikulum 21221	2
5	MAK1776   Kimia Pangan   Kurikulum 16171	2
6	MAK1778   Kimia Polimer   Kurikulum 16171	2
7	MAK1606   Metode Penelitian Kimia   Kurikulum 16171	2

8	MAK1783   Kimia Turunan Komoditi Lokal   Kurikulum 16171	2
9	MAK1769   Studi Kasus Kimia   Kurikulum 21221	2
10	MAK1775   Kimia Bahan Alam   Kurikulum 16171	2

**CONTOH KONVERSI MBKM MAGANG DI PUSLIT KOKA SEMESTER GENAP 2021/2022**

<b>NO</b>	<b>MATAKULIAH</b>	<b>SKS</b>
1	MAK1792   Pengantar Kimia Bahan Alam   Kurikulum 19201	2
2	MAK1786   Kimia Membran   Kurikulum 16171	2
3	MAK1787   Teknologi Limbah   Kurikulum 16171	2
4	MAU1008   KKN   Kurikulum 17181	3
5	MAK1782   Kimia Katalis   Kurikulum 16171	2
6	MAK1771   Kimia Lingkungan   Kurikulum 16171	2
7	MAK1781   Teknologi Enzim   Kurikulum 16171	3
8	MAK1606   Metode Penelitian Kimia   Kurikulum 16171	2
9	MAK1769   Studi Kasus Kimia   Kurikulum 21221	2