

**STRUKTUR KURIKULUM  
PROGRAM DIPLOMA I PPK TAHUN 2016  
(43 SKS)**

**SEMESTER I  
(22 SKS)**

<p style="text-align: center;"><b>Pendidikan Agama(2 + 0 SKS)</b></p> <p>a. Islam (Kode MK: PPK11011)          b. Kristen (Kode MK: PPK11012)          c. Katolik (Kode MK: PPK11013)          d. Hindu (Kode MK: PPK11014)          e. Budha (Kode MK: PPK11015)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan (2 + 0 SKS)</b> (Kode MK: PPK1102)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Matematika Terapan (1+ 2 SKS)</b> (Kode MK: PPK1201)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Kartografi (1 + 1 SKS)</b> (Kode MK: PPK1202)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Ilmu Ukur Tanah (1+2 SKS)</b> (Kode MK: PPK1203)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Pengolahan Data Berkomputer (1+2 SKS)(Kode MK: PPK1204)</b></p>
<p style="text-align: center;"><b>Fotogrametri (1+2 SKS)</b> (Kode MK: PPK1205)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Praktik Peralatan Survei (0+2 SKS)</b> (Kode MK: PPK1206)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Hukum Tanah (1+1 SKS)</b> (Kode MK: PPK1301)</p>

Teori : 10 SKS  
Praktik: 12 SKS

**SEMESTER I  
(21 SKS)**

<p style="text-align: center;"><b>Etika Profesi (1+1 SKS)</b> (Kode MK: PPK2103)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Pendaftaran Tanah (1+2 SKS)</b> (Kode MK: PPK2401)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Pemetaan Digital (1+2 SKS)</b> (Kode MK: PPK2207)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Kerangka Dasar Pemetaan (1+2 SKS)</b> (Kode MK: PPK2208)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Survei Kadastral (1+2 SKS)</b> (Kode MK: PPK2209)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Gambar Ukur dan Pengembalian Batas (1+2 SKS)</b> (Kode MK: 2210)</p>
<p style="text-align: center;"><b>Kerja Praktik Pengukuran dan Pemetaan Kadastral (0+4 SKS)</b> (Kode MK: PPK2211)</p>

Teori : 6 SKS  
Praktik: 15 SKS

**Keterangan:**

	Inti : 6 SKS (14%)
	Pengukuran dan Pemetaan : 32 SKS (74%)
	Hukum Tanah : 2 SKS (5%)
	Pendaftaran Tanah : 3 SKS (7%)

Teori : 16 SKS (37 %)  
Praktik: 27 SKS (63 %)

Teori
Teori + Praktik
Praktik