

**JADWAL AKHIR SEMESTER (UAS) RPL SMT 7  
PRODI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA  
FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS NGUDI WALUYO**

**UJIAN TULIS**

<b>NO</b>	<b>HARI/TANGGAL</b>	<b>JAM</b>	<b>MATA KULIAH</b>	<b>PENGAWAS</b>
1	Senin, 7 Juli 2025	13.00-15.00 WIB	Anatomi dan Fisiologi Manusia	Isfaizah, S.Si.T.,MPH
2		15.00-17.00 WIB	Penelitian dalam kebidanan	Vistra Veftisia S.Si.T.,MPH
3	Selasa, 8 Juli 2025	13.00-15.00 WIB	Digitalisasi Promosi Kesehatan	Vistra Veftisia S.Si.T.,MPH
4		15.00-17.00 WIB	Konsep Terapi Komplementer	Ari Widya, S.Si.T.,M.Tr.Keb
5	Rabu, 9 Juli 2025	13.00-15.00 WIB	Komplikasi dan Kegawatdaruratan Maternal Neonatal	Yulia Nurkhayati, S.Si.T.,MPH
6		15.00-17.00 WIB	Evidanced Based Dalam Pelayanan Praktik Kebidanan	Kartika Sari, S.Si.T.,M.Keb
7	Kamis, 10 Juli 2025	13.00-15.00 WIB	Praktik Profesional Bidan	Cahyaningrum, S.Si.T.,M.Kes
8		15.00-17.00 WIB	Askeb pada perempuan dan anak anak dengan kondisi rentan	Heni Hirawati, S.Si.T.,M.Kes
9	Jumat, 11 Juli 2025	13.00-15.00 WIB	Pelayanan Kebidanan Dalam Sistem Pelayanan Kesehatan	Wahyu Kristiningrum,S.Si.T.,M.Kes

## UJIAN PRAKTIK

NO	HARI/TANGGAL	MATA KULIAH	PENGUJI PRASAT 1	PENGUJI PRASAT 2
1	Jumat, 11 Juli 2025	Penelitian dalam kebidanan	Yulia N, S.Si.T.,MPH	Vistra Veftisia, S.Si.T.,MPH
2	Sabtu, 12 Juli 2025	Anatomi dan Fisiologi Manusia	Isfaizah, S.Si.T.,MPH	Wahyu K, S.Si.T.,MH
3	Senin, 14 Juli 2025	Komplikasi dan Kegawatdaruratan Maternal Neonatal	Widayati, S.Si.T.,M.Keb	Heni Setyowati, S.Si.T.,M.Kes
4	Selasa, 15 Juli 2025	Evidanced Based Dalam Pelayanan Praktik Kebidanan	Kartika Sari, S.Si.T.,M.Keb	Ida Sofiyanti, S.Si.T.,M.Keb
5	Rabu, 16 Juli 2025	Praktik Profesional Bidan	Ari Widyaningsih, MTr.Keb	Cahyaningrum, S.Si.T.,M.Kes
6	Kamis, 17 Juli 2025	Askeb pada perempuan dan anak anak dengan kondisi rentan	Risma A. Putri, S.Si.T.,M.PH	Heni Hirawati, S.Si.T.,M.Kes
7	Jumat, 18 Juli 2025	Digitalisasi Promosi Kesehatan	Isfaizah, S.Si.T.,MPH	Ari Widyaningsih, MTr.Keb

Mengetahui,

Kaprodi Kebidanan Program Sarjana



Luvi Dian Afriyani, S.Si.T.,M.Kes