

PENELITIAN SISTEM INFORMASI - 0063

SKS: 4 | Kelas: 19.5B.05

Dosen: 201007202 - HRR

Berita Acara Pengajaran

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP	MONEV
1	201-E2	2025-09-26 14:10-17:30 Masuk: 14:11:35 - 17:16:43	- Penelitian - Perumusan masalah - Hipotesis Penelitian - Literatur Review - Pembuatan Jurnal - Penjelasan Tugas Proyek Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 26 September 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 28 Bahan Kajian: • Kontrak Perkuliahan • Penelitian • Perumusan masalah • Hipotesis Penelitian • Literatur Review • Pembuatan Jurnal • Penjelasan Tugas Proyek	Memenuhi
2	201-E2	2025-10-03 14:10-17:30 Masuk: 14:12:00 - 17:17:24	Pembahasan Skripsi dan Outline Skripsi Penelitian Ilmiah Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 3 Oktober 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10- 17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 31 Bahan Kajian: Pembahasan Skripsi dan Outline Skripsi Penelitian Ilmiah	Memenuhi
3	201-E2	2025-10-10 14:10-17:30 Masuk: 14:11:50 - 17:18:37	Pembahasan Tugas Proyek Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 10 Oktober 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10- 17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 28 Bahan Kajian: Pembahasan Tugas Proyek Media Pembelajaran Tambahan: - Rangkuman Materi : Pembahasan Tugas Proyek • Tugas Proyek yaitu mengolah data (primer atau sekunder) dengan menggunakan metode Data Mining dengan bantuan Tools Rapid Miner, hasil dari pengolahan data dibuat dalam format Jurnal Ilmiah. • Data yang akan digunakan untuk diolah dapat diambil dari data sekunder (bmgk.go.id, Kaggle.com, UCI, datajakarta.go.id, data.go.id dll),	Memenuhi

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP	MONEV
				data primer (data dari perusahaan), atau data yang diambil dari platform media sosial (sentiment analysis). • Metode Data Mining yang digunakan untuk mengolah data disarankan menggunakan Algoritma C4.5, apabila menggunakan metode yang lain diperbolehkan. • Hasil dari pengolahan data dibuat dalam format jurnal ilmiah dan di submit ke jurnal nasional terakreditasi nasional, nasional belum terakreditasi atau jurnal internasional	
4	201-E2	2025-10-17 14:10-17:30 Masuk: 14:11:48 - 17:17:44	Penjelasan ketentuan pembuatan jurnal ilmiah dan contoh pembuatan jurnal ilmiah Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 17 Oktober 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 29 Bahan Kajian: Penjelasan ketentuan pembuatan jurnal ilmiah dan contoh pembuatan jurnal ilmiah	Memenuhi
5	201-E2	2025-10-24 14:10-17:30 Masuk: 14:11:04 - 17:17:50	Penjelasan teknik mengolah data menggunakan metode data mining dengan Algoritma C4.5 Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 24 Oktober 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 28 Bahan Kajian: Penjelasan teknik mengolah data menggunakan metode data mining dengan Algoritma C4.5	Memenuhi
6	201-E2	2025-10-31 14:10-17:30 Masuk: 14:17:55 - 17:31:19	Penjelasan teknik mengolah data menggunakan tool aplikasi data mining dengan menggunakan Rapidminer Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 31 Oktober 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 28 Bahan Kajian: Penjelasan teknik mengolah data menggunakan tool aplikasi data mining dengan menggunakan Rapidminer	Memenuhi
7	201-E2	2025-11-07 14:10-17:30 Masuk: 14:13:27 - 17:15:19	Penjelasan mengolah data uji dataset dengan Decision Tree menggunakan data sekunder dengan menggunakan tool aplikasi Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 7 Oktober 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 29 Bahan Kajian:	Memenuhi

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP	MONEV
				Penjelasan mengolah data uji dataset dengan Decision Tree menggunakan data sekunder dengan menggunakan tool aplikasi	
8	Pengambilan nilai UTS				Memenuhi
9	201-E2	2025-11-21 14:10-17:30 Masuk: 14:13:28 - 17:23:25	Penjelasan pembuatan jurnal ilmiah berdasarkan hasil pengolahan data Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 21 November 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 28 Bahan Kajian: Penjelasan pembuatan jurnal ilmiah berdasarkan hasil pengolahan data	Memenuhi
10	201-E2	2025-11-28 14:10-17:30 Masuk: 14:15:31 - 17:18:37	Bimbingan penyelesaian pembuatan jurnal ilmiah berdasarkan hasil pengolahan data Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 28 November 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 25 Bahan Kajian: Bimbingan penyelesaian pembuatan jurnal ilmiah berdasarkan hasil pengolahan data	Memenuhi
11	201-E2	2025-12-12 14:10-17:30 Masuk: 14:20:46 - 17:19:52	Bimbingan penyelesaian pembuatan jurnal ilmiah berdasarkan hasil pengolahan data Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 12 Desember 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 29 Bahan Kajian: • Bimbingan penyelesaian pembuatan jurnal ilmiah berdasarkan hasil pengolahan data. • Presentasi Project Tugas Akhir	Memenuhi
12	201-E2	2025-12-19 14:10-17:30 Masuk: 14:13:44 - 17:22:23	Bimbingan penyelesaian pembuatan jurnal ilmiah berdasarkan hasil pengolahan data Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 19 Desember 2025 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 25 Bahan Kajian: • Bimbingan penyelesaian pembuatan jurnal ilmiah berdasarkan hasil pengolahan data. • Presentasi Project Tugas Akhir	Memenuhi

Temu	Ruang	Kehadiran	Bahan Kajian	BAP	MONEV
13	307-E2	2025-12-20 09:10-12:30 Masuk: 09:17:00 - 12:22:51	Tugas dan belajar mandiri Mengolah data menggunakan metode Data Mining dan hasil dari pengolahan data dibuat dalam format jurnal ilmiah yang dipublikasikan pada jurnal nasional terakreditasi, jurnal nasional tidak terakreditasi atau jurnal internasional, dipresentasikan di kelas dengan menyertai bukti submit jurnal pada saat presentasi Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 20 Desember 2025 ? Pengganti perkuliahan yg diliburkan wisuda Hari/Jam : Sabtu, 09:10-12:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 20 Bahan Kajian: • Bimbingan penyelesaian pembuatan jurnal ilmiah berdasarkan hasil pengolahan data. • Presentasi Project Tugas Akhir	Memenuhi
14	201-E2	2026-01-09 14:10-17:30 Masuk: 14:30:49 - 17:19:51	Tugas dan belajar mandiri Mengolah data menggunakan metode Data Mining dan hasil dari pengolahan data dibuat dalam format jurnal ilmiah yang dipublikasikan pada jurnal nasional terakreditasi, jurnal nasional tidak terakreditasi atau jurnal internasional, dipresentasikan di kelas dengan menyertai bukti submit jurnal pada saat presentasi Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Perkuliahan : 9 Januari 2026 Hari/Jam : Jumat, 14:10-17:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 20 Bahan Kajian: Presentasi Project Tugas Akhir	Tidak Memenuhi
15	308-E2	2026-01-10 09:10-12:30 Masuk: 09:22:04 - 12:23:55	Review Penelitian Sistem Informasi	Dosen : Herryansyah (HRR) NIP : 201007202 Mata Kuliah : Penelitian Sistem Informasi Tanggal Pengganti : 10 Januari 2026 ? 16 Januari 2026 Libur Isra Mi'raj Hari/Jam : Sabtu, 09:10-12:30 Kelas : 19.5B.05 Kampus : Kaliabang Jumlah mahasiswa : 32 Jumlah Hadir : 18 Bahan Kajian: Presentasi Project Tugas Akhir	Memenuhi
16	Pengambilan Nilai UAS				Memenuhi

*Jika Bahan Kajian Kosong/Tidak Sesuai, Konfirmasi BAAK untuk mengupdate RPS