



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 182940620  
Matakuliah : Metodologi Penelitian Kuantitatif  
Kelas : C  
Program Studi : Kesehatan Masyarakat  
Dosen Pengampu : Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.; Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.; Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.; Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes; Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes; Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes; Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.; Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.; Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.; Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes; Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes; Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes  
Jumlah Peserta : 39  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	05 Maret 2024	1. Kontrak pembelajaran 2. Paradigma penelitian 3. Pengetahuan dan ilmu 4. Konsep penelitian dan metodologi penelitian kuantitatif 5. Prinsip dasar dan kaidah etika penelitian, Pelanggaran dan akibatnya 6. Latar belakang 7. Tujuan penelitian 8. Rumusan masalah penelitian kuantitatif 9. Hipotesis 10. Paradigma, teori, dan metodologi 11. Kerangka teori 12. Kerangka konsep (Variabel dan hubungan antar variabel)	38	Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.
2	19 Maret 2024	1. Kontrak pembelajaran 2. Paradigma penelitian 3. Pengetahuan dan ilmu 4. Konsep penelitian dan metodologi penelitian kuantitatif 5. Prinsip dasar dan kaidah etika penelitian, Pelanggaran dan akibatnya 6. Latar belakang 7. Tujuan penelitian 8. Rumusan masalah penelitian kuantitatif 9. Hipotesis 10. Paradigma, teori, dan metodologi 11. Kerangka teori 12. Kerangka konsep (Variabel dan hubungan antar variabel)	39	Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.
3	26 Maret 2024	1. Kontrak pembelajaran 2. Paradigma penelitian 3. Pengetahuan dan ilmu 4. Konsep penelitian dan metodologi penelitian kuantitatif 5. Prinsip dasar dan kaidah etika penelitian, Pelanggaran dan akibatnya 6. Latar belakang 7. Tujuan penelitian 8. Rumusan masalah penelitian kuantitatif 9. Hipotesis 10. Paradigma, teori, dan metodologi 11. Kerangka teori 12. Kerangka konsep (Variabel dan hubungan antar variabel)	39	Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.

4	02 April 2024	1. Kontrak pembelajaran 2. Paradigma penelitian 3. Pengetahuan dan ilmu 4. Konsep penelitian dan metodologi penelitian kuantitatif 5. Prinsip dasar dan kaidah etika penelitian, Pelanggaran dan akibatnya 6. Latar belakang 7. Tujuan penelitian 8. Rumusan masalah penelitian kuantitatif 9. Hipotesis 10. Paradigma, teori, dan metodologi 11. Kerangka teori 12. Kerangka konsep (Variabel dan hubungan antar variabel)	31	Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.
5	23 Mei 2024	desain-desain penelitian kuantitatif : Deskriptif Kuantitatif, cross sectional, kasus kontrol, kohort, eksperimental	36	Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.
6	30 April 2024	desain-desain penelitian kuantitatif : Deskriptif Kuantitatif, cross sectional, kasus kontrol, kohort, eksperimental	39	Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.
7	30 April 2024	desain-desain penelitian kuantitatif : Deskriptif Kuantitatif, cross sectional, kasus kontrol, kohort, eksperimental	39	Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.
8	21 Mei 2024	desain-desain penelitian kuantitatif : Deskriptif Kuantitatif, cross sectional, kasus kontrol, kohort, eksperimental	38	Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes
9	28 Mei 2024	desain-desain penelitian kuantitatif : Deskriptif Kuantitatif, cross sectional, kasus kontrol, kohort, eksperimental	39	Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes
10	04 Juni 2024	desain-desain penelitian kuantitatif : Deskriptif Kuantitatif, cross sectional, kasus kontrol, kohort, eksperimental	39	Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes
11	11 Juni 2024	1. Pengertian populasi dan sampel 2. kegunaan sampel, 3. perhitungan sampel ? teorema limit pusat, estimasi, desain penelitian, slovin 4. prosedur pengambilan sampel ? probability sampling dan non probability sampling 5. teknik sampling pada penelitian kuantitatif 6. Macam metode pengumpulan data kuantitatif 7. Instrumen penelitian 8. Uji Validitas dan uji reliabelitas instrumen penelitian	39	Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes
12	25 Juni 2024	1. Pengertian populasi dan sampel 2. kegunaan sampel, 3. perhitungan sampel ? teorema limit pusat, estimasi, desain penelitian, slovin 4. prosedur pengambilan sampel ? probability sampling dan non probability sampling 5. teknik sampling pada penelitian kuantitatif 6. Macam metode pengumpulan data kuantitatif 7. Instrumen penelitian 8. Uji Validitas dan uji reliabelitas instrumen penelitian	39	Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes
13	27 Juni 2024	1. Pengertian populasi dan sampel 2. kegunaan sampel, 3. perhitungan sampel ? teorema limit pusat, estimasi, desain penelitian, slovin 4. prosedur pengambilan sampel ? probability sampling dan non probability sampling 5. teknik sampling pada penelitian kuantitatif 6. Macam metode pengumpulan data kuantitatif 7. Instrumen penelitian 8. Uji Validitas dan uji reliabelitas instrumen penelitian	38	Desi Nurfiti, S.KM.,M.Kes

14	02 Juli 2024	1. pengolahan data (editing,coding, cleaning) 2. analisis univariat, bivariat, dan multivariat 3. Urutan sistematika penulisan laporan penelitian kuantitatif 4. Publikasi ilmiah	31	Desi Nurfitra, S.KM.,M.Kes
15	01 Mei 2024	Ujian Tengah Semester	39	Trisno Agung Wibowo, S.KM.,M.Kes.
16	24 Juli 2024	Ujian Akhir Semester	39	Desi Nurfitra, S.KM.,M.Kes

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.