

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN RS HUSADA**  
**DAFTAR HADIR MAHASISWA DAN DOSEN (DHMD) KELAS**  
**REGULER**

Matakuliah : KEP 601 - Biostatistik  
 Dosen Pengampu : 1. Ns., Hardin La Ramba, S.Kep.,  
 M.Biomed

Tahun Akademik, Periode : 2023/2024 - 2  
 Hari Terjadwal : Jumat  
 Jam : 12:30 - 15:00  
 Ruang Kuliah, Grup : 203 / A

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Perkuliahan Ke : 1		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Penjelasan RPS, Deskripsi Mata Kuliah dan Kontrak Program  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 23 Februari 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				Penjelasan RPS, Deskripsi Mata Kuliah dan Kontrak Program	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 2		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Statistik Deskriptif  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 01 Maret 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Pengertian Statsitik Deskriptif 2. Pengertian Data dan variabel 3. Jenis data dan skala pengukuran 4. Perbedaan statistik deskriptif dengan deferensiasi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 3		Pokok Bahasan	Dosen		

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Penyajian Data  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 08 Maret 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Tujuan dan prinsip penyajian data 2. bentuk penyajian data kauntitatif dan kaulitatif 3. Tabel frekuensi, distribusi frekuensi, dan distribusi normal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 4		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Tendensi Sentral  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 15 Maret 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Ukuran Tengah (Mean, median, mode) 2. Ukuran variasi (range, interkuartil, varian, SD, COV) 3. Ukuran posisi (quartile, persentil, desil)	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 5		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Probabilitas: Permutasi kombinasi  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 22 Maret 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		1. Probabilitas 2. Permutasi kombinasi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 6		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Distribusi Probabilitas  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>	
Jumat, 29 Maret 2024			
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		1. Distribusi normal 2. Distribusi binominal	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 7		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Distribusi Sampling  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>	
Jumat, 05 April 2024			
Jam	12:30-15:00	Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa		1. Pengertian populasi 2. pengertian Sampel 3. pengertian Distribusi sampling 4. pengertian standar error 5. sentral limit theorem	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 8		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Estimasi  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 19 April 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. pengertian estimasi 2. pengertian estimasi titik dan selang 3. estimasi rata-rata dan proporsi	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 9		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Statistik inferensial  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 03 Mei 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. pengertian inferensial 2. konsep statistik inferensial 3. hubungan statistik deskriptif dan inferensial 4. langkah-langkah pengujian hipotesis	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 10		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Uji beda satu mean: Uji t, uji z  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 10 Mei 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan
Jumlah Mahasiswa		1. konsep hipotesis perbedaan mean 2. aplikasi hipotesis perbedaan mean	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 11		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembelajaran</b> Uji beda dua mean: Uji t, uji z  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>	
Jumat, 17 Mei 2024			
Jam	12:30-15:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		1. konsep uji hipotesis perbedaan 2 mean 2. aplikasi hipotesis perbedaan 2 mean	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 12		Pokok Bahasan	Dosen
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembelajaran</b> Uji beda proporsi  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>	
Jumat, 24 Mei 2024			
Jam	12:30-15:00		
Sub Pokok Bahasan			
Jumlah Mahasiswa		1. Konsep uji hipotesis beda proporsi 2. uji 1 proporsi - uji z	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org		
Tidak Hadir	0 Org		
Pengganti Perkuliahan Ke			
Perkuliahan Ke : 13		Pokok Bahasan	Dosen

Pertemuan		Materi yang diberikan Sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	Tanda Tangan		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Uji beda > dari 2 proporsi  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 31 Mei 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Konsep uji chi square 2. Aplikasi uji chi square untuk uji asosiasi 3. Uji homogenitas, uji kesesuaian	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
Perkuliahan Ke : 14		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal		<b>Dosen Koordinator</b> Hardin La Ramba  <b>Dosen Pengajar</b> Ns. Hardin La Ramba, S.Kep., Biomed Dr. Armedy Ronny Hasugian (Dosen Praktisi Mengajar)  <b>Materi Pembejalaran</b> Korelasi  <b>Bentuk &amp; Metode Pembelajaran</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Kuliah, Responsi, tutorial</li> <li>● Praktikum penelitian</li> <li>● Diskusi Kelompok</li> <li>● Studi Kasus</li> <li>● Pembelajaran kolaboratif</li> <li>● Pembelajaran kooperatif</li> <li>● Pembelajaran berbasis masalah</li> </ul>			
Jumat, 07 Juni 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa				1. Korelasi perason 2. korelasi spearman	Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
UTS		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal					
Senin, 22 April 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa					Tanggal, Paraf BAAK
Hadir	38 Org				
Tidak Hadir	0 Org				
Pengganti Perkuliahan Ke					
UAS		Pokok Bahasan	Dosen		
Hari dan Tanggal					
Jumat, 26 Juli 2024					
Jam	12:30-15:00			Sub Pokok Bahasan	Mahasiswa
Jumlah Mahasiswa					Tanggal, Paraf BAAK
Hadir					
Tidak Hadir					
Pengganti Perkuliahan Ke					

