



UNIVERSITAS BHAYANGKARA JAKARTA RAYA FAKULTAS PSIKOLOGI

Kampus I: Jl. Harsono RM No 67 Ragunan Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12550
Telepon: (021). 27808882, 27808121
Kampus II: Jl Perjuangan Raya Bekasi Utara Telp: (021). 88955882

SURAT TUGAS

Nomor : ST/B/524/X/2022/F.PSI-UBJ

- Pertimbangan : Bahwa dalam rangka pelaksanaan Tridharma Perguruan Tinggi khususnya dalam bidang Pendidikan dan Pengajaran di lingkungan Fakultas Psikologi Universitas Bhayangkara Jakarta Raya Semester Ganjil TA.2022/2023, maka dipandang perlu mengeluarkan Surat Tugas.
- Dasar : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Tinggi.
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
3. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, Dan Pendidikan Tinggi Nomor 50 Tahun 2018 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Riset, Teknologi, Dan Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
4. Surat Keputusan Rektor Universitas Bhayangkara Jakarta Raya Nomor: SKEP/176/VIII/2022/UBJ Tanggal 02 Agustus 2022 Tentang Kalender Akademik Semester Ganjil dan Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023.

DITUGASKAN

Kepada : Nama : **Ditta Febrieta, S.Psi., M.A**
NIDN : 0307029001
Jabatan Fungsional : Asisten Ahli
Status : Dosen Tetap

Untuk : 1. Melaksanakan tugas mengajar untuk mata kuliah:

Mata Kuliah	Beban SKS	Hari	Jam	SMT
Statistika Dasar	3	Rabu	08.00-10.30	1A1
Statistika Dasar	3	Rabu	10.45-13.15	1A3
Statistika Dasar	3	Selasa	08.00-10.30	1A4
Psikometri	2	Selasa	10.45-12.25	3A2
Psikometri	2	Senin	08.00-09.40	3A3
Jumlah	13			

2. Kepada yang bersangkutan wajib melaksanakan tugas sebagai tenaga pengajar untuk mata kuliah tersebut di atas.
3. Surat Tugas ini berlaku sejak tanggal dikeluarkan sampai dengan berakhirnya

Dengan Catatan:

Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam Surat Tugas ini akan diadakan pembetulan seperlunya.

Dikeluarkan di : Jakarta
Pada tanggal : 13 Oktober 2022

- Tembusan:
1. Wakil Dekan I
2. Wakil Dekan II
3. Kaprodi.



Dede Rahmat Hidayat, M.Psi., Ph.D

NIP: 2206557

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)



Mata Kuliah: Statistika Dasar

Koordinator Tim Pembina Mata Kuliah

Ditta Febrieta, S.Psi., M.A

**PROGRAM STUDI PSIKOLOGI
FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS BHAYANGKARA JAKARTA RAYA
TAHUN 2022**

Dokumen :
Nama Mata Kuliah : Statistika Dasar
Jumlah sks : 2
Koordinator Tim Pembina MK :
Koordinator Rumpun MK : Ditta Febrieta, S.Psi., MA
Tim Teaching : Dr. Selviana
Ditta Febrieta, S.Psi., MA
Yulia Fitriani, S.Psi., MA

Diterbitkan Oleh : Program Studi Psikologi, tahun 2022

DAFTAR ISI

	Halaman
Cover	1
Tim Penyusun	2
Daftar Isi	3
Analisis Pembelajaran	5
Rencana Pembelajaran Semester	6



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER
PRODI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**

MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tanggal Penyusunan
Manajemen Perpajakan	PSIK-2114		2	3	31-08-2022
Capaian Pembelajaran (CP)	Koordinator Pengembang RPS		Koordinator RMK		Ketua PRODI AKUNTANSI
	Dr. Selviana Ditta Febrieta, S.Psi., MA Yulia Fitriani, S.Psi., MA				Yulia Fitriani, S.Psi., MA
Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)	CPL yang dibebankan pada MK				
	CPL-1	<u>S (Sikap)</u> 1. Menunjukkan sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri 2. Menunjukkan perilaku yang didasari nilai moral luhur, menghargai perbedaan dan bersikap empatik			
	CPL-2	<u>P (Pengetahuan)</u> 1. Memahami dan menerapkan metode penelitian dasar psikologi, termasuk rancangan penelitian, analisis data, dan interpretasinya			
	CPL-3	<u>KK (Ketrampilan Khusus)</u> 1. Literasi Data: Memperoleh informasi dari data dan melakukan analisis data secara bertanggungjawab			
	CPL-4	<u>KU (Ketarampilan Umum)</u> 1. Menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan terukur 2. Menyampaikan gagasan secara tertulis, menampilkan presentasi secara efektif, dan menggunakan teknologi informasi secara bertanggung jawab			

	CP-MK	
	Mahasiswa diharapkan mampu untuk menunjukkan kinerja mandiri, bermutu dan terukur; memiliki sikap bertanggung jawab atas pekerjaan di bidang keahliannya; mampu menerapkan metode penelitian dasar psikologi pada mata kuliah statistika dasar; serta mampu untuk melakukan analisis data secara bertanggungjawab.	
Kompetensi Dasar (KD)	SUB-CPMK (Kemampuan Akhir yang direncanakan)	
	KD 1	Memahami kontrak belajar, dan menyepakati kesepakatan kelas
	KD 2	Menjelaskan Pengertian dan peranan statistika
	KD 3	Memahami dan menjelaskan Data dan variabel
	KD 4	Membuat tabel Frekuensi data tunggal dan data kelompok
	KD 5	Membuat grafik histogram secara manual dan dalam software (excel / spss)
	KD 6	Membuat grafik polygon secara manual dan dalam software (excel / spss)
	KD 7	Membuat grafik ogive secara manual dan dalam software (excel / spss)
	KD 8	Membuat pie chart secara manual dan dalam software (excel / spss)
	KD 9	Menghitung mean, median dan modus pada data tunggal
	KD 10	Menghitung mean, median dan modus pada data kelompok
	KD 11	Menghitung mean, median dan modus melalui software (excel / spss)
	KD 12	Menghitung desil
	KD 13	Menghitung kuartil, dan RSAK
	KD 14	Menghitung persentil dan range
Deskripsi Singkat Mata Kuliah	DESKRIPSI	
	Mata kuliah ini memberi kemampuan agar para mahasiswa memiliki pemahaman yang memadai tentang dasar-dasar statistika yang berguna untuk melakukan uji deskripsi sederhana dalam ruang lingkup penelitian psikologi. Kajian materi Statistika Psikologi mencakup: (1) Pengertian dan peranan statistik, (2) Variabel dan data, (3) Grafik, (4) Distribusi frekuensi data tunggal dan data berkelompok, (5) Tendensi centralitas, (6) Pengukuran dispersi.	
	BahanKajian	

Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian, peran statistika, serta bentuknya dalam statistika 2. Frekuensi data tunggal 3. Frekuensi data kelompok 4. Grafik histogram, poligon, ogive, dan pie chart 5. Mean, median, dan modus 6. Kuartil 7. Desil 8. Persentil 9. Range dan RSAK 	
	Topik Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Menjelaskan dan memahami pengertian, peran statistika, serta bentuknya dalam statistika 2. Membuat tabel data frekuensi 3. Membuat grafik histogram, ogive, poligon, dan pie chart 4. Membuat grafik histogram, ogive, poligon, dan pie chart melalui software (excel / spss) 5. Menghitung nilai mean, median, dan modus 6. Menghitung nilai mean, median, dan modus melalui software (excel / spss) 7. Menghitung kuartil 8. Menghitung desil 9. Menghitung persentil 10. Menghitung range
Pustaka	Utama :	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sutrisno Hadi , <i>Statistik</i>, Yogyakarta : Pustaka Pelajar 2. Sugiyono, <i>Statistika Untuk Penelitian</i>, Bandung: Cv Alfabeta
	Pendukung	<ol style="list-style-type: none"> 1.
Media Pembelajaran	Software	Hardware :
	Zoom dan Google Meet	Komputer/Laptop

Teacher/Team Teaching/ Tim LS	Dr. Selviana Ditta Febrieta, S.Psi., MA Yulia Fitriani, S.Psi., MA
Assessment	tes tertulis
Mata Kuliah Syarat	-

Perte muan Ke	Kemampuan Akhir yang direncanakan	Indikator Pencapaian Kompetensi	Materi Pokok	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Estimasi Waktu	Penilaian			Referensi
							Bentuk & Kriteria	Indikator Penilaian	Bobot (%)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1	Kontrak belajar dan pengenalan statistika	1.1 Mampu menyepakati kontrak belajar selama satu semester 1.2.Mampu menerima perbedaan dalam satu kelompok 1.3.Mampu menggambarkan rencana kegiatan mata kuliah satu semester	Kontrak belajar	Diskusi	Membuat kelompok Diskusi kelompok	75 menit	Bentuk : - Kriteria : -			Utama, Pendukung
		1.4 memahami peran statistika dalam psikologi	Pengenalan statistika	Diskusi	Diskusi kelompok	75 menit	Bentuk : - Kriteria : -			Utama, Pendukung
2	Menjelaskan dan memahami pengertian, peran	2.1 Menjelaskan pengertian dan	Pengertian dan peran statistika	Ceramah, Tanya jawab	Diskusi	50 menit	Bentuk: Poin nilai			Utama, Pendukung

	statistika, serta bentuknya dalam statistika	peranan statistika					Kriteria: Menjawab pertanyaan	* Mampu menjawab secara lisan		
		2.2 Menjelaskan jenis data 2.3 Mampu mengidentifikasi data	Data	Ceramah, Tanya jawab	Tugas	50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Memberi contoh jenis data	* Mampu menjawab secara lisan		Utama, Pendukung
		2.4 Mampu mengidentifikasi variabel 2.5 Menjelaskan variabel	Variable	Ceramah, Tanya jawab	Tugas, diskusi kelompok	50 menit	Bentuk : Poin nilai Kriteria : Memberi contoh jenis variabel	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung
3	Membuat tabel Frekuensi data tunggal dan data kelompok	3.1 Memahami cara membuat frekuensi data tunggal	Frekuensi data tunggal	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Latihan membuat data tunggal	75 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Membuat table data	* Mampu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung
		3.2 Memahami cara membuat frekuensi data kelompok	Frekuensi data kelompok	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Latihan membuat data kelompok	75 menit	Bentuk : Poin nilai Kriteria: Membuat table data	* Memapu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung
4	Membuat grafik histogram secara manual dan dalam software (excel / spss)	4.1 membuat grafik histogram 4.2 membuat grafik histogram dengan excel/ spss	Grafik histogram	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Latihan membuat grafik histogram secara manual dan melalui program	3 x 50 menit	Bentuk : Poin nilai Kriteria: Membuat grafik	* Memapu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung
5	Membuat grafik polygon secara manual dan dalam software (excel / spss)	5.1 membuat grafik poligon 5.2 membuat grafik melalui excel	Grafik poligon	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Latihan membuat grafik polygon secara manual dan melalui program	3 x 50 menit	Bentuk: Meringkas materi kuliah dan quiz Kriteria: Memberikan Point nilai dan Penskoran	* Mampu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung
6	Membuat ogive dan pie chart secara manual dan dalam software (excel / spss)	6.1 membuat grafik polygon 6.2 membuat grafik polygon dalam	Grafik ogive	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Latihan membuat grafik polygon secara manual dan melalui program	2x75 menit		* Mampu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung
		6.3 membuat pie chart 6.4 membuat pie chart dengan	Pie chart	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Latihan membuat pie chart secara manual dan melalui program		Bentuk: Poin nilai Kriteria:	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung

		program excel / spss					Membuat pie chart				
7	Quiz	7.1 mampu menjelaskan cara membuat grafik dan interpretasinya	Materi pertemuan ke 2 hingga ke 6	Tugas	Quiz	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Mengerjakan quiz	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung	
8	UTS (bobot uts merupakan akumulasi dari bobot tes yang dirancang di setiap kemampuan akhir yang direncanakan) 30%										
9	Menghitung mean, median dan modus pada data tunggal	9.1 Memahami konsep mean	Mean	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Tugas,	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Menghitung mean	* Mampu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung	
		9.2 Menghitung mean pada data tunggal									
		9.3 Memahami konsep median	Median	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Tugas,	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Menghitung median	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung	
		9.4 menghitung median									
		9.5 memahami modus	Modus	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Tugas,	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Menghitung modus	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung	
		9.6 menghitung modus									
10	Menghitung mean, median dan modus pada data kelompok	10.1 Memahami konsep mean	Mean	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Tugas,	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Menghitung mean	* Mampu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung	
		10.2 Menghitung mean pada data tunggal									
		10.3 Memahami konsep median	Median	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Tugas,	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Menghitung median	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung	
		10.4 menghitung median									
		10.5 memahami modus	Modus	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Tugas,	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Menghitung modus	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung	
		10.6 menghitung modus									
11	Menghitung mean, median dan modus melalui software (excel / spss)	11.1 Menghitung mean pada data excel/ spss	Mean	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Tugas,	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Menghitung mean	* Mampu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung	
		11.2 menghitung median pada data excel/ spss	Median	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Tugas,	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Menghitung median	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung	

		11.3 menghitung modus pada data excel/ spss	Modus	Ceramah, Tanya jawab, Diskusi	Tugas,	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Menghitung modus	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung
12	Menghitung desil	12.1 Menghitung desil	Desil	Ceramah, Tanya jawab, Responsi dan Presentasi	Tugas, Menyusun Paper, Survei	3x50 menit	Bentuk: Meringkas materi kuliah dan quiz Kriteria: Memberikan Point nilai dan Penskoran	* Mampu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung
13	Menghitung kuartil, dan RSAK	13.1 Menghitung kuartil	Kwartil			3x50 menit		* Mampu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung
		13.2 Menghitung RSAK	RSAK			3x50 menit		* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung
14	Menghitung persentil dan range	14.1 Menghitung persentil				3x50 menit		* Mampu menjawab secara tertulis.	2.14%	Utama, Pendukung
		14.2 Menghitung range				3x50 menit		* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung
15	Quiz	15.1 mampu menjelaskan cara menghitung tendensi sentral dan dispersi beserta interpretasinya	Materi pertemuan ke 9 hingga ke 14	Tugas	Quiz	3x50 menit	Bentuk: Poin nilai Kriteria: Mengerjakan quiz	* Mampu menjawab secara tertulis.		Utama, Pendukung
16	UAS (bobot uas merupakan akumulasi dari bobot tes yang dirancang di setiap kemampuan akhir yang direncanakan) 40%									

PENILAIAN:

No.	Komponen Penilaian	Bobot (%)
1	Ujian Tengah Semester (UTS)	40
2	Ujian Akhir Semester (UAS)	30
3	Quiz & Tugas (PR)	20

4	Partisipasi & Kehadiran	10
---	-------------------------	----

Jakarta, 05 September 2022

Mengetahui & Menyetujui

Mengetahui & Menyetujui

Koordinator MK

Dekan:

Ka. Prodi:

(Dede Rahmat Hidayat, M.Psi, Ph.D)

(Yulia Fitriani, S.Psi., MA)

(Ditta Febrieta, S.Psi., MA)



UNIVERSITAS BHAYANGKARA JAKARTA RAYA

Kampus I : Jl. Harsono RM No 67 Ragunan Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12550 Telp. : (021) 27808882, 27808121
Kampus II : Jl. Raya Perjuangan Marga Mulya, Bekasi Utara - Telp. : (021) 88955882 - Fax. (021) 88955871
website : www.ubharajaya.ac.id

Daftar Nilai

Program Studi : S1 PSIKOLOGI Jenis Kelas : Reguler A
Matakuliah : PSIK-2114 - Psikometri Kelas Kuliah : 3A2
Dosen : Ditta Febrieta, S.Psi, MA

No	Mahasiswa	Komponen Nilai					Nilai Akhir	
		Kehadiran	UTS	UAS	Nilai Tugas	Nilai Praktek	Angka	Huruf
1	202110515024 - Alina Alifah	100	56.00	63.30	80.00		68.12	B
2	202110515028 - Desy Rohmahwati	93	25.00	68.30	80.00		60.12	C+
3	202110515040 - Annisa Erniyanti	93	48.00	72.00	80.00		68.50	B
4	202110515041 - Wahyu Dwi Yulyanti	100	67.00	70.00	80.00		74.10	B+
5	202110515044 - Andi Restu Awaluddin Halik	100	66.00	75.00	80.00		75.80	B+
6	202110515048 - Dini Nurul Syfa	100	55.00	77.00	80.00		73.30	B+
7	202110515072 - Riska Azza Amellia	100	81.00	85.00	80.00		84.30	A
8	202110515073 - Yola Nurhalizah Dwianing	93	40.00	62.00	80.00		62.10	C+
9	202110515074 - Arsyadani Hasanah	100	77.00	78.30	80.00		80.42	A
10	202110515075 - Glenn Kevin Daniel Silitonga	79	55.00	50.00	80.00		60.40	C+
11	202110515076 - Divania Fazrina	100	62.00	73.30	80.00		73.92	B+
12	202110515077 - Idham Putra Darmawan	93	77.00	82.00	80.00		81.20	A
13	202110515078 - Vivi Meida Nuraini	93	50.00	73.00	80.00		69.50	B
14	202110515081 - Zepanya Veronica Sinaga	100	77.00	82.00	80.00		81.90	A
15	202110515083 - Nina Fitriani Pujianahum	100	55.00	78.30	80.00		73.82	B+
16	202110515084 - Lani Pranesti	29	41.00	0.00	80.00		0.00	E
17	202110515090 - Shenny Maharani Putri	100	43.00	68.30	80.00		66.22	B-
18	202110515092 - Khatrina Bine Matongan	86	61.00	63.00	80.00		68.10	B
19	202110515096 - Fionna Clarissa Angela Uguy	100	77.00	83.30	80.00		82.42	A
20	202110515107 - Christiney Permata Yaspis Tarigan	93	67.00	85.00	80.00		79.40	A-
21	202110515109 - Salman Alqifari	100	85.00	78.30	80.00		82.82	A
22	202110515113 - Nadia Khalishah Fitri	100	90.00	77.00	80.00		83.80	A
23	202110515116 - Mauliddini Azizah	86	70.00	50.00	80.00		65.60	B-
24	202110515117 - Jihan Salsabillah	79	83.00	47.00	80.00		67.60	B-
25	202110515118 - Jihan Aprilia	100	55.00	81.70	80.00		75.18	B+
26	202110515124 - Okta Eliza Sinaga	100	71.00	78.30	80.00		78.62	A-
27	202110515126 - Vanesa Kusuma Dewi	100	81.00	77.00	80.00		81.10	A
28	202110515128 - Adibah Nur Damiyati	100	63.00	77.00	80.00		75.70	B+
29	202110515131 - Adelia Chika Oktavira	93	47.00	73.30	80.00		68.72	B
30	202110515133 - Nur Aini Dwi Rahmawati	100	32.00	72.00	80.00		64.40	B-
31	202110515139 - Regita Khairani Pramesti	93	40.00	73.30	80.00		66.62	B-
32	202110515146 - Katherine Valenciana	93	67.00	75.00	80.00		75.40	B+
33	202110515152 - Isna Faradilla	86	85.00	77.00	80.00		80.90	A
34	202110515159 - Ananda Intan Fadhillah Yahya	100	35.00	62.00	80.00		61.30	C+
35	202110515161 - Febriyani Dwi Rahma	100	68.00	75.00	80.00		76.40	A-
36	202110515163 - Maharani Amelia Firjatullah	93	50.00	73.30	80.00		69.62	B

37	202110515164 - Syabina Zidna Fathna	100	38.00	75.00	80.00		67.40	B-
38	202110515166 - Novializa Ramadhayanti	93	56.00	75.00	80.00		72.10	B+
39	202110515168 - Novita Ananda Trisnawati	100	43.00	63.30	80.00		64.22	B-
40	202110515172 - Aura Ananda Puteri	93	77.00	78.30	80.00		79.72	A-
41	202110515175 - Evani Alvi Nugraha	100	50.00	83.30	80.00		74.32	B+
42	202110515176 - Kurnia Nurul Azmi	93	47.00	73.30	80.00		68.72	B
43	202110515179 - Annisa Elya Zein	100	61.00	83.30	80.00		77.62	A-
44	202110515184 - Azzra Nabila Purwaningtyas	100	67.00	58.00	80.00		69.30	B
45	202110515188 - Liza Aprilliani	100	78.00	75.00	80.00		79.40	A-
46	202110515197 - Badriyah Muthmainah	93	80.00	80.00	80.00		81.30	A
47	202110515206 - Sindi Tri Evilia	100	76.00	77.00	80.00		79.60	A-
48	202110515210 - Mutia Rasyida	100	70.00	78.30	80.00		78.32	A-
49	202110515219 - Widi Sri Astuti S. Pakpahan	93	84.00	85.00	80.00		84.50	A
50	202110515225 - Laura Nethania Sidabutar	93	60.00	47.00	80.00		62.10	C+

Dosen Pengajar

Jakarta, 31 Januari 2023
 KETUA PROGRAM STUDI PSIKOLOGI

Ditta Febrieta, S.Psi, MA

Yulia Fitriani, S.Psi, MA



UNIVERSITAS BHAYANGKARA JAKARTA RAYA

Kampus I : Jl. Harsono RM No 67 Ragunan Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12550 Telp. : (021) 27808882, 27808121
Kampus II : Jl. Raya Perjuangan Marga Mulya, Bekasi Utara - Telp. : (021) 88955882 - Fax. (021) 88955871
website : www.ubharajaya.ac.id

Daftar Nilai

Program Studi : S1 PSIKOLOGI Jenis Kelas : Reguler A
Matakuliah : PSIK-2114 - Psikometri Kelas Kuliah : 3A3
Dosen : Ditta Febrieta, S.Psi, MA

No	Mahasiswa	Komponen Nilai					Nilai Akhir	
		Kehadiran	UTS	UAS	Nilai Tugas	Nilai Praktek	Angka	Huruf
1	202110515005 - Hana Rihhadatul Aisy	100	56.00	85.00	80.00		77.00	A-
2	202110515008 - Ignatius Okta Tricahya Frannes	86	43.00	80.00	80.00		70.00	B
3	202110515015 - Fionita Aulia	100	46.00	90.00	80.00		76.00	A-
4	202110515025 - Irna Auliya	100	47.00	80.00	80.00		73.00	B+
5	202110515026 - Catherine Putri Wijaya	100	64.00	85.00	80.00		80.00	A
6	202110515036 - Mawarda Lutfiyani	100	76.00	80.00	80.00		81.00	A
7	202110515037 - Nadiya Alfira	100	88.00	80.00	80.00		85.00	A
8	202110515038 - Firman Purnomo	86	25.00	78.30	80.00		64.00	C+
9	202110515050 - Annaas Bahtyar Roby	79	53.00	76.70	80.00		71.00	B
10	202110515061 - Zaidan Lukmanul Hakim	86	46.00	76.70	80.00		70.00	B
11	202110515064 - Anjly Fahreza Kristriyanti	100	53.00	90.00	80.00		78.00	A-
12	202110515080 - Didik Irawan	93	80.00	88.30	80.00		85.00	A
13	202110515088 - Nasywa Alvita Ardiningrum	93	42.00	71.70	80.00		67.00	B-
14	202110515095 - Nabila Azzahra	100	67.00	88.30	80.00		82.00	A
15	202110515108 - Fatimah Azzahra	93	72.00	60.00	80.00		71.00	B
16	202110515111 - Fildzah Ayudhia Septiany	100	81.00	90.00	80.00		87.00	A
17	202110515112 - Sefiana Larashanty	93	86.00	86.70	80.00		86.00	A
18	202110515120 - Caroline Angelica	100	50.00	77.70	80.00		73.00	B+
19	202110515134 - Windi Kirana Erniyanti	100	56.00	81.70	80.00		76.00	A-
20	202110515136 - Razqiyatul'awwal Mubdiyah	86	65.00	53.00	80.00		66.00	B-
21	202110515140 - Hoirunnurmalasari	100	47.00	81.70	80.00		73.00	B+
22	202110515141 - Adira Najwa Salsabila	0	0.00	0.00	0.00		0.00	E
23	202110515142 - M. Al Afif Annasai Mustafa	86	58.00	60.00	80.00		66.00	B-
24	202110515147 - Zalfa Hulwah Zahira	100	67.00	86.70	80.00		81.00	A
25	202110515155 - Retno Wulandari	100	31.00	81.70	80.00		68.00	B
26	202110515173 - Aulia Rahma Puspitasari	100	66.00	76.70	80.00		77.00	A-
27	202110515174 - Velena Amalia Putri	100	70.00	81.60	80.00		80.00	A
28	202110515182 - Cecilia Trihastuti Sitorus	93	66.00	56.60	80.00		68.00	B
29	202110515187 - Mochamad Refa Mulya Dewa	79	27.00	58.00	80.00		56.00	C
30	202110515190 - Salsadziba Putri Imanda	100	48.00	81.70	80.00		74.00	B+
31	202110515196 - Nayla Zainab Assyafani	100	58.00	60.00	80.00		68.00	B
32	202110515199 - Fanny Izza Nassyifa	86	70.00	68.30	80.00		73.00	B+
33	202110515203 - Farhan Saputra	93	42.00	73.30	80.00		68.00	B
34	202110515212 - Mochammad Reyhan Putra Damopoli	100	60.00	75.00	80.00		74.00	B+
35	202110515217 - Nadhifah Delonix Andyliana	100	65.00	88.30	80.00		81.00	A
36	202110515220 - Ferlyadi Ramadhan Putra	100	45.00	83.30	80.00		73.00	B+

37	202110515221 - Dwi Reza Syahril	100	70.00	85.00	80.00		81.00	A
38	202110515261 - Rogers Clinton Pittor Halomoan	93	30.00	52.00	80.00		56.00	C
39	202110515266 - Muhammad Farhan	79	24.00	90.00	80.00		68.00	B
40	202110515278 - Thalia Amelinda Setiawan	100	58.00	86.70	80.00		79.00	A-

Dosen Pengajar

Jakarta, 31 Januari 2023
KETUA PROGRAM STUDI PSIKOLOGI

Ditta Febrieta, S.Psi, MA

Yulia Fitriani, S.Psi, MA