

Jadwal Penyelenggaraan Diklat Fungsional Statistisi Tingkat Ahli Angkatan XX
BADAN PUSAT STATISTIK TAHUN 2019
Jakarta, 30 September sd 30 Oktober 2019

9/27/2019

Minggu	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
I	30-Sep-19	1-Oct-19	2-Oct-19	3-Oct-19	4-Oct-19	5-Oct-19
CHECK-IN	Persiapan Pembukaan Pembukaan Diklat Ceramah: Dr. Pudji Ismartini : tentang SSN/SDI 09.00 - 10.30 Sosialisasi Narkoba 10.30 - 13.45 Penjelasan Teknis & Program (Suherman) 13.45 - <i>Building Learning Commitment (BLC) (3 JP)</i> 14.30 - 16.15 (Kartika, Valentina)	Metodologi Penelitian T (3JP) Metodologi Penelitian P (9 JP)	Ujian Metodologi Penelitian Probabilita T (3 JP) Probabilita P (9 JP)	Ujian Probabilita Sistem Penilaian & Administrasi Jabatan Fungsional Statistisi T (3 JP) Sistem Penilaian & Administrasi Jabatan Fungsional Statistisi P (7 JP)	Eksplorasi Data T (3 JP) Eksplorasi Data P (9 JP)	Ujian Sistem Penilaian & Administrasi Jabfung
						Penjelasan KTI T (8 JP) Wateki
						Penjelasan KKP (2JP)
	PRE TEST	Nasrudin	Budi Subandriyo	Jafung	Jimmy Ludin	A.Riswan
6-Oct-19	7-Oct-19	8-Oct-19	9-Oct-19	10-Oct-19	11-Oct-19	12-Oct-19
	Ujian KTI	Pengujian Hipotesis T (3 JP) Pengujian Hipotesis P (12 JP)	Ujian Eksplorasi Data	Ujian Metode Sampling	Ujian Non Parametrik	Paket Program Komputer (SPSS) Deskriptif Statistik P (10 JP)
	Metode Sampling T (3 JP)		Paket Program Komputer (SPSS) Manajemen Data P (10 JP)	Analisis Korelasi & Regresi T (3 JP) Yuni Susianto	Analisis Korelasi & Regresi T (3 JP) Yuni Susianto	
	Metode Sampling P (9 JP)			Analisis Korelasi & Regresi P (7 JP) Yuni Susianto &	Analisis Korelasi & Regresi P (7 JP)	
				Penjelasan KKP (2 JP)		
	Sarpono	Eko Yulian	Dede, Soekarno	Dede Tri Novie	Yuni Susianto &	Daud, Eko Yulian
13-Oct-19	14-Oct-19	15-Oct-19	16-Oct-19	17-Oct-19	18-Oct-19	19-Oct-19
	Statistik Nonparametrik T (3 JP)	Visitasi ke BPS Menyusun laporan Visitasi	Ujian Korelasi & Regresi	Ujian Pengujian Hipotesis	Ujian Analisis Deret Berkala	Paket Program Komputer (SPSS) Inferensia Statistik P (10 JP)
	Statistik Nonparametrik P (9 JP)		Analisis Deret T (3 JP)	Analisis Deret T (3 JP)	Paket Program Komputer (SPSS) Inferensia Statistik P (10 JP)	
			Nasrudin	Nasrudin		
			Analisis Deret P (7 JP)	Analisis Deret P (7 JP)		
	Euis Nayasari		Nasrudin &	Nasrudin &	Erna Pasaribu Sugiharto	Erna Pasaribu Sugiharto
20-Oct-19	21-Oct-19	22-Oct-19	23-Oct-19	24-Oct-19	25-Oct-19	26-Oct-19
	BIMBINGAN	BIMBINGAN PENYUSUNAN KERTAS KERJA (8JP)	Pembuatan Dokumentasi dan Laporan P (10 JP)	Pembuatan Dokumentasi dan Laporan P (6 JP)	Ujian Dokumentasi dan Laporan	Ujian Indeks
	PENYUSUNAN KERTAS KERJA (8 JP)				Angka Indeks T (3 JP)	Etika dan Pengembangan Profesi Statistisi T (3 JP)
					Angka Indeks P (9 JP)	Etika dan Pengembangan Profesi Statistisi P (7 JP)
	Ahmad R; Daud; Dede Tr, Sri Sayekti				Ahmad Avenzora	Aryago Mulia
27-Oct-19	28-Oct-19	29-Oct-19	30-Oct-19	31-Oct-19		
	Ujian Etika	POST TEST	Seminar KKP (8 JP)	Check Out		
	BIMBINGAN	UJIAN KOMPREHENSIF	Penguji: Vera Lisna & Budiasih Penguji: Kartika, & Penguji : Ria Sitanggang & Suherman			
	PENYUSUNAN KERTAS KERJA (8 JP)					
			Penutupan (15.30)			
	Ahmad R; Daud; Dede Tr, Sri Sayekti					

Jakarta, 19 September 2019
Kabid. Diklat Teknis dan Fungsional
TTD

Dr. Vera Lisna., S.Si., M.Phil
NIP. 196811071994032002

ATURAN JAMPEL (SENIN-KAMIS)			ATURAN JAMPEL (JUMAT)		
JAMPEL		JAM	JAMPEL		JAM
1		8.00 8.45	1		8.00 8.45
2		8.45 9.30	2		8.45 9.30
3		9.30 10.15	3		9.30 10.15
coffee break		10.15 10.30	coffee break		10.15 10.30
4		10.30 11.15	4		10.30 11.15
5		11.15 12.00	5		11.15 12.00
isoma		12.00 13.00	isoma		12.00 13.30
6		13.00 13.45	6		13.30 14.15
7		13.45 14.30	7		14.15 15.00
8		14.30 15.15	coffee break		15.00 15.15
coffee break		15.15 15.30	8		15.15 16.00
9		15.30 16.15	9		16.00 16.45
10		16.15 17.00	10		16.45 17.30
11		17.00 17.45	11		17.30 18.15
12		17.45 18.30	12		18.15 19.00