



MAHKAMAH AGUNG REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL BADAN PERADILAN UMUM

Gedung Sekretariat Mahkamah Agung RI Lantai 3, 4 dan 5
Jln Jenderal Ahmad Yani Kav. 58 Bypass, Cempaka Putih Timur Jakarta Pusat
Fax. (021) 29079201, Website : www.badilum.mahkamahagung.go.id
Jl. Jenderal A. Yani Kav-58 By pass Cempaka Putih Timur Jakarta Pusat
J A K A R T A P U S A T

Nomor : 11/DJU/HM.02.3/1/2020

Jakarta, 15 Januari 2020

Lampiran : 1 (satu) berkas.

Hal : Silabus Bimbingan Teknis
Pada Pengadilan Tinggi
Di lingkungan Peradilan Umum.

Yth. Ketua Pengadilan Tinggi

di

Seluruh Indonesia

Sehubungan adanya alokasi anggaran untuk kegiatan bimbingan teknis pada setiap Pengadilan Tinggi, maka sebagai bahan dalam pemberian materi pada bimbingan teknis tersebut, telah dibuat silabus yang terkait dengan E_Litigasi dan program lainnya yang mendukung program nasional (terlampir). Dengan ini diminta kepada Bapak/Ibu untuk melaksanakan bimbingan teknis berdasarkan silabus tersebut.

Pengadilan Tinggi - Pengadilan Tinggi diharapkan dapat memakai narasumber pada pengadilan setempat, tetapi jika tidak ada dapat mengajukan surat permintaan narasumber yang ditujukan ke Direktorat Jenderal Badan Peradilan Umum dengan biaya ditanggung oleh Pengadilan Tinggi.

Demikian disampaikan agar dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.

Atas perhatian Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.

a.n. DIREKTUR JENDERAL
BADAN PERADILAN UMUM
DIREKTUR PEMBINAAN
ADMINISTRASI PERADILAN UMUM



Tembusan kepada :
Yth. Bapak Direktur Jenderal Badan Peradilan Umum
(sebagai laporan).

SILABUS
BIMBINGAN TEKNIS E-LITIGASI (E-COURT)

NO	BAHASAN	MATERI	ALOKASI WAKTU	METODE PEMBELAJARAN
1	Pengenalan, Latar Belakang dan Dasar Hukum E-Court	<ul style="list-style-type: none"> - PERMA 1 TAHUN 2019 tentang Administrasi Perkara dan Persidangan di Pengadilan Secara Elektronik - SK KMA Nomor 129/KMA/SK/VIII/2019 tentang Petunjuk Teknis Administrasi Perkara dan Persidangan di Pengadilan Secara Elektronik 	1 Jam	Ceramah dan tanya jawab
2	Peran Pimpinan Pengadilan dalam Pelaksanaan E-Court	<ul style="list-style-type: none"> Tugas dan Tanggung jawab Ketua Pengadilan Tugas dan Tanggung jawab Panitera Tugas dan Tanggung jawab Sekertaris 	1 Jam	Ceramah dan tanya jawab
3	Peran dan Tanggung Jawab Pelaksana E-Court	<ul style="list-style-type: none"> a. E-Filling (Pendaftaran secara Elektronik) : Meja Satu b. E-Payment (Pembayaran secara elektronik) : Kasir c. E-Summon (Pemanggilan secara elektronik) : Juru sita d. E-Litigasi (Persidangan secara elektronik) : Hakim, Panitera dan Panitera Pengganti 	2 jam	Ceramah dan tanya jawab
4	Simulasi E-Court	<ul style="list-style-type: none"> - Pendaftaran akun oleh pengguna Terdaftar dan Pengguna lainnya - Tahap verifikasi oleh Pengadilan Tinggi (khusus untuk pengguna terdaftar) - Tahap e-filling - Tahap e-payment - Tahap e-summon - Tahap e-litigasi 	2 Jam	Praktek dan tanya jawab
		TOTAL	6 Jam	

SILABUS
BIMBINGAN TEKNIS SIPP dan SPPT -TI

NO	BAHASAN	MATERI	ALOKASI WAKTU	METODE PEMBELAJARAN
1	Pengantar SIPP	Dasar Hukum SIPP - SK KMA Nomor 1-144/KMA/SK/2011 - Surat-surat Dirjen Badilum tentang Penerapan SIPP dari Tahun 2012 : *. SE Dirjen Badilum Nomor 559/DJU/HK00.7/6/2012 *. SE Dirjen Badilum Nomor 3/DJU/HM02.3/6/2014 *. SK Dirjen Badilum Nomor 353/DJU/SK/HM02.3/3/2015 *. Surat Dirjen Badilum Nomor 48/DJU/HM02.3/1/2016 - SK Dirjen Badilum Nomor 271/DJU/SK/PS01/4/2018 - Surat Dirjen Badilum Nomor 1153/DJU/HM02.3/12/12/2018 Perkembangan Fitur SIPP, versi 3.3-2/ versi terbaru	1 jam	Ceramah dan tanya jawab
2	Pengenalan SPPT-TI	Tujuan SPPT - TI Implementasi SPPT-TI pada Mahkamah Agung - Perkembangan SPPT-TI - Sumber Data SPPT-TI - Jenis Data - Pertukaran Data SPPT-TI	1 jam	Ceramah dan tanya jawab
3	Pengawasan SIPP	Supervisi SIPP: - Monitoring Implementasi SIPP - Evaluasi Implementasi SIPP	1 jam	Ceramah dan tanya jawab
4	Tata Kelola Administrasi Perkara Secara Elektronik	a. Penginputan data SIPP - Kinerja - Kepatuhan - Kelengkapan - Kesesuaian b. Jurnal Keuangan pada SIPP c. Laporan perkara secara elektronik d. Audit Perkara	1 Jam	Ceramah dan tanya jawab
5	Permasalahan SIPP	Permasalahan SIPP dari setiap Satker	2 jam	Ceramah dan Tanya Jawab
TOTAL			6 jam	

**SILABUS
BIMBINGAN TEKNIS BIAYA PERKARA**

NO	BAHASAN	MATERI	ALOKASI WAKTU	METODE PEMBELAJARAN
1	Administrasi Keuangan Perkara Pengadilan	Regulasi Keuangan Perkara Komponen Keuangan Perkara Pengelolaan Keuangan Perkara Pelaporan Keuangan Perkara Data Dukung Pelaporan Keuangan Perkara Selisih dan Tindak Lanjut atas Temuan Keuangan Perkara	2 Jam	Ceramah dan Tanya Jawab
2	Pelaporan Keuangan Perkara ditinjau dari sudut PIPK	Pemeriksaan Laporan Keuangan Perkara Temuan dari Tim PIPK Tindak Lanjut atas temuan	2 Jam	Ceramah dan Tanya Jawab
3	Penyajian Keuangan Perkara di CALK	Format dan Sistematika Penyajian Laporan Keuangan Perkara Pengungkapan Keuangan Perkara	2 Jam	Ceramah dan Tanya Jawab
4	Pelaporan Keuangan Perkara secara On-Line	Pengertian Pelaporan secara On-Line Pengiriman dokumen sumber pada aplikasi pelaporan Verifikasi dan Validasi dokumen sumber Aplikasi pelaporan Keuangan Perkara	2 Jam	Ceramah Dan Tanya Jawab
		TOTAL	8 Jam	

**PENDAMPINGAN SILABUS SIPP
BIMBINGAN TEKNIS SIPP - IT**

NO	BAHASAN	MATERI	ALOKASI WAKTU	KETERANGAN
1	Pengenalan jaringan komputer	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengetahuan Dasar 2. Protokol Jaringan 3. Perangkat Keras Jaringan Komputer 4. Perangkat Lunak Jaringan Komputer 5. Teknologi Jaringan Komputer 	2 Jam	<p>Menjelaskan konsep jaringan komputer</p> <p>Memberikan contoh implementasi jaringan komputer</p> <p>Menjelaskan komponen pembentuk jaringan komputer (software/hardware/aturan/protokol)</p> <p>Menjelaskan Fungsi Perangkat Jaringan</p>
2	Arsitektur Jaringan Komputer pada Pengadilan TK Pertama dan Bandung	<ol style="list-style-type: none"> 1. Struktur Jaringan Komputer 2. Topologi Jaringan Komputer 3. Pengenalan Tools Jaringan Komputer 4. Keamanan Jaringan Komputer 	2 Jam	<p>Menjelaskan infrastruktur dan arsitektur yang direkomendasikan pada gedung pengadilan</p> <p>Menjelaskan software maupun hardware yang bisa digunakan sebagai alat monitoring jaringan komputer</p> <p>Menjelaskan penggunaan Mikrotik sebagai alat pembagi bandwidth dan pengamanan jaringan computer</p> <p>Tanya jawab terkait arsitektur jaringan komputer</p>
3	Konfigurasi Server pada Pengadilan TK Pertama dan Bandung	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengenalan linux 2. Konfigurasi dan Optimalisasi server 3. Backup dan Restore 	2 jam	<p>Pengenalan perintah-perintah yang sering digunakan pada linux</p> <p>Konfigurasi linux sebagai server aplikasi dan database</p> <p>Penjelasan mengenai bagaimana cara melakukan backup dan restore aplikasi, database dan konfigurasi server</p> <p>Tanya jawab terkait konfigurasi server</p>
		TOTAL	6 Jam	

cacatan : disarankan setiap pelatihan SIPP dan SPPT-TI dilaksanakan pendampingan Silabus SIPP-TI