

PELATIHAN GOVERNMENT TRANSFORMATION ACADEMY - DTS Tahun 2022

Program pengembangan SDM yang bertujuan meningkatkan kompetensi ASN, TNI, dan Polri untuk mendukung akselerasi transformasi digital di K/L/D, TNI, dan Polri. Skema pelatihan dirancang untuk tingkat intermediate skill dan advance skill yang menasar ke para pengambil keputusan.

No	Tema Pelatihan	JP	Waktu (hari)	Deskripsi	Output Pelatihan	Syarat Peserta	Syarat Perangkat Pelatihan
1	IT Essentials	40	5	Pelatihan ini berisi mengenai materi-materi dasar IT. Dalam pelatihan ini peserta akan diberikan pemahaman mengenai kinerja komponen komputer secara detail, langkah-langkah troubleshooting di sisi hardware, software dan operating system. Peserta juga akan diperkenalkan dengan security, networking, virtualization, dan cloud computing. Dalam pelatihan ini peserta juga akan dibekali keterampilan mengenai bagaimana menggunakan perangkat dan service secara efisien.	1. Peserta mampu membedakan nama dan fungsi, serta merakit kompinen-komponen pada komputer dan <i>mobile device</i> . 2. Peserta dapat melakukan <i>troubleshooting</i> untuk masalah-masalah umum yang terjadi pada <i>hardware</i> , <i>software</i> , dan <i>operating system</i> . 3. Peserta dapat membedakan jenis-jenis printer, dan menghubungkan printer ke jaringan. 4. Peserta mengenal konektivitas antar perangkat. 5. Peserta mengenal konsep-konsep penting pada jaringan, <i>security</i> , <i>virtualization</i> , dan <i>cloud computing</i> .	Syarat peserta: 1. ASN/Tenaga Honoror/Tenaga Kontrak/PPNPN yang bertugas di instansi pemerintahan atau TNI/Polri 2. Usia maksimal 50 tahun pada saat mendaftar 3. Mengerti bahasa Inggris dasar 4. Sanguap menyediakan komputer sesuai persyaratan	1. OS: Windows atau MacOS 2. Komputer terinstall dengan web browser 3. Komputer terinstall dengan aplikasi video conference (mis. Zoom) 4. Koneksi internet yang stabil
2	Business Process Engineer	60	5	Pelatihan ini membekali peserta dengan pengetahuan dan ketrampilan yang diperlukan untuk meningkatkan efisiensi operasional dalam administrasi dan pelayanan publik. Peserta akan diberikan pemahaman mengenai rekayasa proses bisnis dalam rangka meningkatkan fungsi pemerintah dengan jalan: - Meminimalkan kompleksitas proses, biaya, dan waktu layanan - Meningkatkan transparansi - Mengurangi beban administrasi	Rancangan Rekayasa Proses Bisnis (Individu)	Syarat peserta: 1. ASN/Tenaga Honoror/Tenaga Kontrak/PPNPN yang bertugas di instansi pemerintahan atau TNI/Polri 2. Usia maksimal 50 tahun pada saat mendaftar 3. Pendidikan minimal D3 semua bidang 4. Mendapatkan Surat Penugasan dari Pejabat yang Berwenang 5. Sanguap menyediakan perangkat pelatihan sesuai dengan persyaratan 6. Diutamakan pengalaman minimal 6 bulan di jabatan saat ini	1. OS: Sistem Operasi: Windows, Linux, atau MacOS 2. RAM minimal 4GB 3. Sudah terinstall web browser: Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Safari, dll 4. Konektivitas internet yang stabil 5. Aplikasi Visual Pradigm
3	IT Business Analyst	34	5	Pelatihan ini bertujuan untuk meningkatkan kompetensi ASN dalam menganalisa potensi organisasi melalui pemetaan pola bisnis dan pengembangan bisnis organisasi berbasis IT	Dokumen Business Case yang dapat dijadikan dasar inisiasi pengembangan bisnis organisasi	Syarat peserta: 1. ASN/Tenaga Honoror/Tenaga Kontrak/PPNPN yang bertugas di instansi pemerintahan atau TNI/Polri 2. Usia maksimal 50 tahun pada saat mendaftar 3. Pendidikan minimal D3 semua bidang 4. Mendapatkan Surat Penugasan dari Pejabat yang Berwenang 5. Diutamakan pengalaman di bidang pengelolaan IT minimal 1 tahun	Memiliki laptop/komputer dengan spesifikasi minimal: 1. Operating Sistem : Microsoft Windows, Linux, atau MacOS. 2. RAM sebesar 2 GB minimum, (4 GB RAM direkomendasikan) 3. Terinstall aplikasi video conference (Zoom, Webex) 4. Terinstall web browser : Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Safari, dll 5. Memiliki konektivitas internet yang stabil
4	Digital Public Relations	39	5	Pelatihan ini ditujukan bagi pejabat fungsional Pranata Humas dan Pengelola Informasi dan Kehumasan dalam rangka membentuk dan meningkatkan keterampilan sebagai Humas Digital atau Digital Public Relations.	1. Menerapkan pengelolaan caption dan reaction di media digital 2. Menerapkan pengelolaan konten di media digital 3. Memahami pengukuran dan analisis di media digital 4. Menyusun rencana program dan anggaran komunikasi kehumasan	1. Sistem operasi: Windows atau MacOS; 2. Web browser: Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, dll; 3. Komputer / laptop yang terinstall aplikasi MS. Word atau sejenis, MS.PowerPoint atau sejenis, Zoom; dan 4. Memiliki smartphone berbasis Android atau iOS 5. Memiliki konektivitas Internet yang stabil 6. Diharapkan telah memiliki atau membuat akun Facebook Page, Instagram For Business, Twitter & YouTube yang aktif sebelum mengikuti pelatihan.	1. Sistem operasi: Windows atau MacOS; 2. Web browser: Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, dll; 3. Komputer / laptop yang terinstall aplikasi MS. Word atau sejenis, MS.PowerPoint atau sejenis, Zoom; dan 4. Memiliki smartphone berbasis Android atau iOS 5. Memiliki konektivitas Internet yang stabil 6. Diharapkan telah memiliki atau membuat akun Facebook Page, Instagram For Business, Twitter & YouTube yang aktif sebelum mengikuti pelatihan.
5	Analisis Media Sosial Tingkat Menengah	50	5	Pelatihan ini bertujuan untuk meningkatkan kompetensi teknis dalam menganalisis media sosial dengan menggunakan aplikasi dan menyusun rekomendasi rencana aksi komunikasi yang tepat.		1. ASN/TNI/Polri 2. Pranata Humas, Pengelola media sosial Lembaga/Instansi, Pelaksana di bidang pelayanan informasi, komunikasi dan atau kehumasan. 3. Maksimal 45 tahun 4. Minimal pendidikan Diploma 3 dari semua pendidikan	
6	Analisis Kota Cerdas SNI ISO 37122:2019	32	5	Dalam pelatihan ini peserta akan dibekali ketrampilan dalam menganalisis kota cerdas di daerahnya sesuai dengan indikator pada SNI ISO 37122:2019.	Peserta mampu melakukan analisis indikator kota cerdas SNI ISO 37122:2019 dan merumuskan pengukuran dengan tools yang sesuai kebutuhan dan mampu memanfaatkan hasil analisis dan pengukuran tersebut bagi keperluan pengembangan kota cerdas di daerahnya	Syarat peserta: 1. ASN/Tenaga Honoror/Tenaga Kontrak/PPNPN yang bertugas di instansi pemerintahan 2. Usia maksimal 50 tahun pada saat mendaftar 3. Pendidikan minimal D3 semua bidang 4. Mendapatkan Surat Penugasan dari Pejabat yang Berwenang 5. Sanguap menyediakan perangkat pelatihan sesuai dengan persyaratan	1. OS: Windows, Linux, atau MacOS 2. RAM min. 4GB 3. Terinstall web browser 4. Koneksi internet yang stabil
7	Fasilitator Pembelajaran Digital	60	5	Pelatihan ini dirancang untuk membekali peserta dengan keterampilan untuk menggunakan aplikasi dalam pengelolaan kelas online, mengelola aktivitas belajar interaktif, dan membuat asesmen online dalam proses pembelajaran.	Output Pelatihan : Peserta mampu menggunakan aplikasi dalam pengelolaan kelas online, mampu membuat smart presentation, mampu mengelola aktivitas belajar yang interaktif, dan mampu membuat asesmen online	1. ASN yang bertugas di instansi pemerintahan atau yang menangani atau terkait dengan pembelajaran terhadap peserta didik atau pelatihan 2. Pendidikan minimal D2 3. Sanguap menyediakan perangkat pelatihan sesuai dengan persyaratan	Spesifikasi perangkat: 1. OS: Windows, Linux, atau MacOS 2. RAM min. 4GB 3. Terinstall web browser 4. Koneksi internet yang stabil
8	Data Science Fundamental	40	5	Pelatihan ini memberikan kompetensi kepada peserta untuk dapat mengambil pengetahuan (knowledge) dan pola dari data sehingga pengetahuan yang ditemukan dapat digunakan untuk mendukung pengambilan keputusan.	Peserta dapat mengambil pengetahuan dari data yang dimiliki untuk mendukung pengambilan keputusan.	1. ASN/Tenaga Honoror/Tenaga Kontrak/PPNPN yang bertugas di instansi pemerintahan atau TNI/Polri 2. Pendidikan minimal D3 (diutamakan memiliki background IT) 3. Usia maksimal 50 tahun pada saat mendaftar 4. Sanguap menyediakan perangkat pelatihan sesuai dengan persyaratan	1. Minimal RAM 4GB 2. Free disk space min. 1GB 3. Windows 7, 8, atau 10 4. 64 bit 5. Terinstall aplikasi Ms.Office, terutama Excel 6. Terinstall aplikasi Rapid Miner (https://rapidminer.com/get-started/) dan/atau Orange (https://orangedatamining.com/download/#windows)
9	Junior Network Administrator	40	5	Pelatihan ini meningkatkan pemahaman peserta mengenai konsep jaringan sampai dengan konfigurasi dasar peralatan jaringan yang akan diterapkan pada lokasi kerja peserta.	1. Merancang pengalaman jaringan komputer 2. Memasang jaringan nirkabel 3. Mengkonfigurasi <i>switch</i> pada jaringan 4. Mengkonfigurasi <i>routing</i> pada perangkat jaringan yang berada pada satu <i>autonomous system</i> 5. Mengkonfigurasi <i>routing</i> pada perangkat jaringan antar <i>autonomous system</i>	1. ASN/Tenaga Honoror/Tenaga Kontrak/PPNPN yang bertugas di instansi pemerintahan atau TNI/Polri 2. Pendidikan minimal D3 3. Usia maksimal 50 tahun saat mendaftar 4. Sanguap menyediakan perangkat pelatihan sesuai dengan persyaratan	1. Minimal Ram 4GB 2. Free Disk space minimum 1 GB 3. Windows 7, 8 atau 10 komputer 64 bit 4. Terinstall aplikasi Ms.Office terutama Excel 5. Menggunakan aplikasi Cisco Packet Tracer
10	Junior Graphic Design	40	5	Pelatihan ini membekali peserta dengan pengetahuan dan teknik dalam mengaplikasikan prinsip dasar desain, prinsip dasar komunikasi, desain brief, mengoperasikan perangkat lunak desain, dan menciptakan karya desain.	Peserta memiliki kompetensi digital dalam desain grafis yang diindikasikan dengan pengetahuan, sikap dan keterampilan dalam Komunikasi Visual, Visual Identity, serta Merancang dan persuasi informasi dan komunikasi visual untuk pemerintahan.	1. ASN/Tenaga Honoror/Tenaga Kontrak/PPNPN yang bertugas di instansi pemerintahan atau TNI/Polri 2. Pendidikan minimal D3 3. Usia maksimal 50 tahun saat mendaftar 4. Sanguap menyediakan perangkat pelatihan sesuai dengan persyaratan	1. OS: Windows, Linux, atau MacOS 2. Minimum RAM 4GB (rekomendasi: 8GB) 3. Resolusi layar minimal 1024x768 4. Terinstall web browser 5. Aplikasi: Adobe Photoshop dan Adobe Illustrator

11	Junior Office Operator	40	5	Pelatihan ini memberikan kompetensi kepada peserta untuk dapat mengoperasikan perangkat lunak yang diperuntukkan khusus untuk pekerjaan di kantor. Umumnya didistribusikan bersamaan, memiliki antar muka pengguna yang konsisten dan dapat berinteraksi satu sama lain.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu mengoperasikan perangkat lunak pengolahan data 2. Mampu mengoperasikan perangkat lunak lembar kerja 3. Mampu mengoperasikan perangkat lunak presentasi 4. Mampu mengoperasikan perangkat lunak pengakses surat elektronik 5. Mampu mengoperasikan perangkat lunak berbasis internet 6. Mampu menggunakan aplikasi media sosial 	<p>Syarat peserta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ASN/Tenaga Honorer/Tenaga Kontrak/PPNPN yang bertugas di instansi pemerintahan atau TNI/Polri 2. Usia maksimal 50 tahun pada saat mendaftar 3. Mengerti bahasa Inggris dasar 4. Sanggup menyediakan komputer sesuai persyaratan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. OS: Windows atau MacOS 2. Komputer terinstall dengan web browser 3. Komputer terinstall dengan aplikasi perkantoran 3. Komputer terinstall dengan aplikasi video conference (mis. Zoom) 4. Koneksi internet yang stabil
12	Cybersecurity Essentials	40	5	Peserta akan diberikan pengetahuan dan keterampilan penting di semua domain keamanan di dunia maya yang meliputi: keamanan informasi, keamanan sistem, keamanan jaringan, keamanan seluler, keamanan fisik, etika dan hukum, serta teknik pertahanan dan mitigasi yang digunakan dalam melindungi individu ataupun organisasi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Peserta mampu melindungi data pribadi di dunia maya 2. Peserta mampu memahami kejahatan siber 3. Peserta mampu menerapkan prinsip-prinsip keamanan informasi 4. Peserta mampu menjalankan teknologi keamanan informasi 5. Peserta mampu menjalankan prosedur keamanan jaringan komputer 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ASN/Pegawai Pemerintah Non-ASN/TNI/Polri 2. Usia maksimal 50 tahun pada saat mendaftar 3. Mengerti bahas Inggris dasar 4. Sanggup menyediakan sarana pelatihan sesuai dengan persyaratan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. OS: Windows atau MacOS 2. Komputer terinstall dengan web browser 3. Komputer terinstall dengan aplikasi video conference (mis. Zoom) 4. Koneksi internet yang stabil
13	Manajemen Risiko SPBE	24		Pelatihan ini memberikan kemampuan kepada peserta dalam peningkatan pemahaman tentang penerapan SNI ISO 31000 khususnya untuk Manajemen Risiko SPBE. Dalam pelatihan ini juga diberikan pelatihan kepada peserta untuk membuat Tabel Manajemen Risiko SPBE dan Matriks Risiko SPBE.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pemahaman Manajemen Risiko SPBE berdasarkan SNI ISO 31000 dan Permenpan RB no.5 Tahun 2020 2. Pemahaman mengenai Penetapan Konteks Risiko SPBE 3. Pemahaman mengenai Penilaian Risiko SPBE 4. Pemahaman mengenai Penanganan Risiko SPBE 5. Pemahaman mengenai Pencatatan dan Pelaporan Risiko SPBE 6. Pemahaman mengenai Pemantauan dan Review Risiko SPBE 7. Pembuatan Tabel Manajemen Resiko SPBE 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ASN/Pegawai Pemerintah Non-ASN/TNI/Polri 2. Membawa Dokumen Renstra, Perjanjian Kinerja, dan Rencana Kerja Instansi 3. Pendidikan minimal D3 4. Usia maksimal 50 tahun saat mendaftar 5. Sanggup menyediakan Laptop sesuai dengan persyaratan 6. Memperoleh Surat Tugas dari Pimpinan atau Pejabat yang berwenang 	<ol style="list-style-type: none"> 1. OS: Windows atau MacOS 2. Komputer terinstall dengan web browser 3. Komputer terinstall dengan aplikasi video conference (mis. Zoom) 4. Koneksi internet yang stabil
14	Sistem Manajemen Keamanan Informasi Berbasis SNI ISO/IEC 27001:2013	35	5	Pelatihan ini bertujuan untuk meningkatkan kompetensi, pemahaman, dan kemampuan untuk menyusun dokumentasi SNI ISO/IEC 27001:2013 pada organisasi. Peserta diharapkan dapat mengimplementasikan dan menyusun dokumentasi mengacu kepada Sistem Manajemen Keamanan Informasi dengan pendekatan berbasis risiko dan menitikberatkan pada penjagaan terhadap Kerahasiaan, Integritas, dan Ketersediaan informasi.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pemahaman mengenai standar secara umum 2. Pemahaman mengenai Sistem Manajemen Keamanan Informasi 3. Pemahaman mengenai konteks organisasi SMKI 4. Pemahaman mengenai kepemimpinan SMKI 5. Pemahaman mengenai perencanaan SMKI 6. Pemahaman mengenai dukungan untuk SMKI 7. Pemahaman mengenai pengoperasian SMKI 8. Pemahaman mengenai evaluasi kinerja SMKI 9. Pemahaman mengenai peningkatan SMKI 10. Pemahaman mengenai tahapan penerapan dan sertifikasi SMKI 11. Pemahaman konsep sistem dokumentasi berdasarkan ISO 10013:2021 12. Pemahaman mengenai penyusunan dokumen panduan mutu 13. Pemahaman mengenai penyusunan prosedur, instruksi kerja, dan formulir 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aparatur Sipil Negara 2. Usia Maksimal 50 Tahun pada saat mendaftar 3. Memperoleh surat penugasan dari Pimpinan atau Pejabat Yang Berwenang 4. Sanggup menyediakan sarana pelatihan sesuai persyaratan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komputer / laptop dengan Operating System Windows /MacOS 2. Web browser: Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, dll 3. Komputer / laptop yang terinstall aplikasi Zoom dan dapat melakukan browsing dengan lancar 4. Komputer / laptop yang terinstall aplikasi office suite 5. Memiliki konektivitas Internet yang stabil
15	Audit Internal Sistem Manajemen Keamanan Informasi Berbasis SNI ISO 19011:2018	23	3	Pelatihan Audit Internal memberikan dampak berbagai kemungkinan yang terbuka bagi peserta dalam peningkatan keterampilan Audit. Pelatihan ini juga memberikan pengalaman kepada peserta bagaimana memahami istilah dan definisi, prinsip audit, program audit, pelaksanaan audit, dan kompetensi dan evaluasi auditor. Konten pelatihan audit yang interaktif dengan banyak ilustrasi akan mempermudah pencapaian kompetensi peserta.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pemahaman mengenai Audit 2. Pemahaman mengenai istilah dan Definisi pada Audit 3. Pemahaman mengenai Prinsip Audit 4. Pemahaman mengenai pengelolaan program audit 5. Pemahaman mengenai pelaksanaan audit 6. Pemahaman mengenai kompetensi dan evaluasi auditor 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aparatur Sipil Negara/TNI/Polri 2. Usia Maksimal 50 Tahun pada saat mendaftar 3. Memperoleh surat penugasan dari Pimpinan atau Pejabat Yang Berwenang 4. Sanggup menyediakan sarana pelatihan sesuai persyaratan 5. Sudah mengikuti pelatihan Sistem Manajemen Keamanan Informasi berbasis SNI ISO/IEC 27001:2013 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komputer / laptop dengan Operating System Windows /MacOS 2. Web browser: Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, dll 3. Komputer / laptop yang terinstall aplikasi Zoom dan dapat melakukan browsing dengan lancar 4. Komputer / laptop yang terinstall aplikasi office suite 5. Memiliki konektivitas Internet yang stabil
16	Sistem Manajemen Layanan TI ISO 20000-1:2018	35	5	Pelatihan ini memberikan pemahaman kepada peserta mengenai Standar Manajemen Layanan (SML) khususnya SNI ISO/IEC 20000-1:2018	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pemahaman mengenai standar secara umum 2. Pemahaman mengenai service management 3. Pemahaman mengenai konteks organisasi SML 4. Pemahaman mengenai kepemimpinan SML 5. Pemahaman mengenai perencanaan SML 6. Pemahaman mengenai dukungan untuk SML 7. Pemahaman mengenai pengoperasian SML 8. Pemahaman mengenai evaluasi kinerja SML 9. Pemahaman mengenai peningkatan SML 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aparatur Sipil Negara/TNI/Polri 2. Usia Maksimal 50 Tahun pada saat mendaftar 3. Memperoleh surat penugasan dari Pimpinan atau Pejabat Yang Berwenang 4. Sanggup menyediakan sarana pelatihan sesuai persyaratan 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Komputer / laptop dengan Operating System Windows /MacOS 2. Web browser: Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, dll 3. Komputer / laptop yang terinstall aplikasi Zoom dan dapat melakukan browsing dengan lancar 4. Komputer / laptop yang terinstall aplikasi office suite 5. Memiliki konektivitas Internet yang stabil
17	Audit Internal Sistem Manajemen Layanan TI	23	3	Pelatihan ini memberikan kemampuan kepada peserta dalam ketrampilan audit manajemen layanan teknologi informasi di organisasi peserta.	<p>Peserta mampu melaksanakan audit internal sistem manajemen layanan teknologi informasi di organisasi peserta</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aparatur Sipil Negara/TNI/Polri 2. Usia Maksimal 50 Tahun pada saat mendaftar 3. Memperoleh surat penugasan dari Pimpinan atau Pejabat Yang Berwenang 4. Sanggup menyediakan sarana pelatihan sesuai persyaratan 5. Sudah mengikuti pelatihan Sistem Manajemen Layanan TI berbasis SNI ISO/IEC 27001:2013 	