



LAPORAN PP39

TRIWULAN IV

PELAKSANAAN
PROGRAM/KEGIATAN

BALAI DIKLAT INDUSTRI SURABAYA

TAHUN 2022

Laporan PP39 Triwulan IV Tahun 2022

Balai Diklat Industri Surabaya

KATA PENGANTAR

Dengan telah diberlakukannya Undang-undang Nomor 25 tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional dan Peraturan Pemerintah Nomor 39 Tahun 2006 tentang Tata Cara Pengendalian dan Evaluasi Pelaksanaan Rencana Pembangunan, lembaga pemerintah baik di tingkat pusat maupun daerah harus menata diri untuk mengimplementasikan semua sistem dan prosedur pengendalian serta evaluasi pelaksanaan rencana pembangunan sesuai dengan peraturan perundangan tersebut.

Pengendalian pelaksanaan rencana pembangunan dimaksudkan untuk menjamin tercapainya tujuan dan sasaran pembangunan yang telah ditetapkan. Tahapan perencanaan pembangunan selanjutnya yaitu evaluasi pelaksanaan rencana pembangunan, merupakan bagian dari kegiatan perencanaan pembangunan yang secara sistematis mengumpulkan dan menganalisis data dan informasi untuk menilai pencapaian sasaran, tujuan dan kinerja pembangunan.

Sesuai dengan amanah yang diemban, BDI Surabaya merupakan unit kerja yang mengemban tugas untuk menghasilkan SDM industri yang kompeten melalui pelaksanaan kegiatan Peningkatan Kualitas SDM Industri. Laporan ini merupakan salah satu media pertanggungjawaban atas pelaksanaan kegiatan dimaksud.

Data yang tersaji dalam Laporan Triwulan IV Tahun 2022 BDI Surabaya belum memperoleh hasil yang sempurna, oleh karena demi mencapai kesempurnaan, sangat diharapkan saran dan kritik untuk kemajuan bersama dan penyempurnaan laporan triwulan yang akan datang. Kepada semua pihak yang membantu dalam penyusunan Laporan Triwulan I ini, diucapkan terima kasih.

Surabaya, 30 Desember 2022



DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR GAMBAR	iii
DAFTAR TABEL	iv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Tugas dan Fungsi Balai Diklat Industri Surabaya	1
1.2. Latar Belakang Kegiatan	1
1.3. Struktur Organisasi Balai Diklat Industri Surabaya	3
BAB II RENCANA KEGIATAN	5
2.1. Kegiatan Tahun Anggaran 2022	4
2.2. Sasaran Strategis dan Indikator Kinerja	10
2.3. Penetapan Kinerja	13
BAB III PELAKSANAAN KEGIATAN TRIWULAN II TAHUN 2022	15
3.1. Hasil yang telah dicapai dan Analisa capaian kinerja	15
3.2. Analisis Capaian Kinerja	24
3.3. Analisis Capaian Realisasi Anggaran	24
3.4. Hambatan dan Kendala	26
3.5. Langkah Tindak Lanjut	26
BAB IV PENUTUP	27
LAMPIRAN	28

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1

4

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Perubahan DIPA Tahun Anggaran 2022	5
Tabel 2.2 Rincian Output, Sub Output dan Komponen Balai Diklat Industri Surabaya Tahun 2022	6
Tabel 2.3 Perjanjian Kinerja Balai Diklat Industri Surabaya Tahun 2022 ...	11
Tabel 3.1 Rekapitulasi Peserta Diklat Beserta Industri Penempatannya	12
Tabel 3.2 Realisasi Anggaran BDI Surabaya Triwulan IV.....	18
Tabel 3.3 Realisasi Anggaran Berdasarkan Output, Sub Output dan Komponen Balai Diklat Industri Surabaya Tahun 2022	19

BAB I

P E N D A H U L U A N

1.1. Tugas dan Fungsi Balai Diklat Industri Surabaya

Berdasarkan Peraturan Menteri Perindustrian No. 2 Tahun 2022 tanggal 17 Februari 2022, menetapkan tugas Balai Diklat Industri adalah melaksanakan pendidikan dan pelatihan bagi sumber daya manusia industri. Dalam melaksanakan tugas tersebut Balai Diklat Industri menyelenggarakan fungsi:

1. Pelaksanaan Pendidikan dan pelatihan bagi sumber daya manusia aparatur;
2. Pelaksanaan pendidikan dan pelatihan bagi tenaga kerja industri dan wirausaha industri yang berbasis spesialisasi dan kompetensi;
3. Pelaksanaan uji kompetensi, sertifikasi, dan penempatan tenaga kerja industri;
4. Penyelenggaraan pengembangan kompetensi kewirausahaan industri;
5. Pelaksanaan identifikasi kompetensi sumber daya manusia yang dibutuhkan dunia usaha industri;
6. Pelaksanaan pengembangan program pendidikan dan pelatihan industri;
7. Pelaksanaan urusan perencanaan, program, anggaran, kepegawaian, keuangan, organisasi, tata laksana, kerja sama, hubungan masyarakat, data dan informasi, pengelolaan barang milik negara, persuratan, perpustakaan, kearsipan dan rumah tangga;
8. Pelaksanaan evaluasi dan pelaporan.

1.2. Latar Belakang Kegiatan

Balai Diklat Industri Surabaya dengan mempertimbangkan kondisi umum, potensi, permasalahan, dan tantangan pembangunan SDM Industri, serta sesuai dengan ruang lingkup tugas dan fungsi Balai Diklat Industri Surabaya, sebagai unit pelaksana teknis di bidang pendidikan dan pelatihan industri dengan spesialisasi elektronika, barang modal, tekstil, dan aneka

dengan spesialisasi prioritas elektronika, mekanik, dan permesinan serta spesialisasi penunjang industri berbasis tekstil dan desain kemasan industri, maka dalam pembangunan SDM industri, yang akan dicapai melalui pencapaian tujuan dan sasaran strategis Balai Diklat Industri Surabaya, menetapkan visi:

**“Sebagai *Center of Excellences* penyiapan
Sumber Daya Manusia Industri Kompeten”.**

Untuk mewujudkan visi tersebut, dilaksanakan upaya-upaya nyata dalam bentuk misi Balai Diklat Industri Surabaya, yaitu:

1. Mengembangkan ruang lingkup dan spesialisasi jenis pelatihan yang sesuai dengan kebutuhan industri;
2. Mengembangkan program dan modul pelatihan berbasis kompetensi;
3. Menyelenggarakan Pelatihan berbasis kompetensi (skilling, up-skilling, dan re-skilling) tenaga kerja industri dengan sistem 3 in 1;
4. Mengembangkan skema dan uji kompetensi LSP;
5. Mengembangkan sertifikasi kompetensi internasional;
6. Membangun dan mengembangkan sinergi serta menumbuhkan wirausaha industri melalui penyelenggaraan inkubator bisnis;
7. Membangun dan mengembangkan smart training facility;
8. Menyelenggarakan pelatihan bagi ASN Pembina industri atas penugasan dari BPSDMI.

Misi tersebut diwujudkan dalam bentuk upaya-upaya yang terangkum dalam pelaksanaan kegiatan Peningkatan Kualitas SDM Industri.

1.3. Struktur Organisasi Balai Diklat Industri Surabaya

Balai Diklat Industri Surabaya adalah unit pelaksana teknis di bidang pendidikan dan pelatihan industri yang berada di bawah dan bertanggung jawab kepada Kepala Pusat Pendidikan dan Pelatihan Industri. Berdasarkan Peraturan Menteri Perindustrian No.: 2 Tahun 2022 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Pendidikan dan Pelatihan Industri, Balai Pendidikan dan Pelatihan (Diklat) Industri dipimpin oleh Kepala Balai Diklat Industri yang membawahi 2 (dua) unit bagian, yang terdiri dari Subbagian Tata Usaha dan Kelompok Jabatan Fungsional, yaitu:

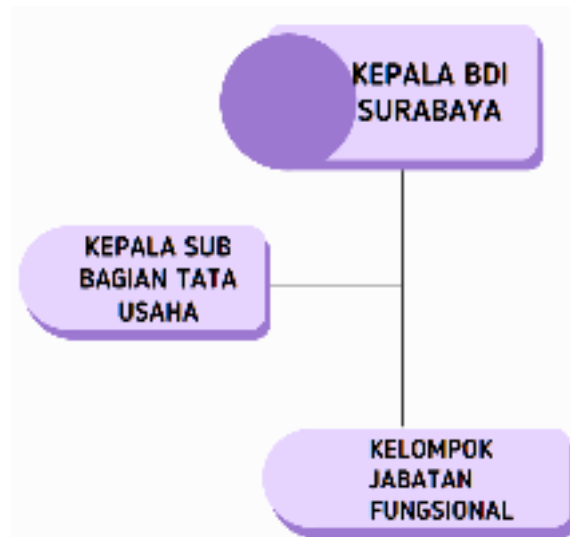
a. Subbagian Tata Usaha

Mempunyai tugas melakukan urusan perencanaan, program, anggaran, kepegawaian, keuangan, organisasi, tata laksana, kerja sama, hubungan masyarakat, data dan informasi, pengelolaan barang milik negara, persuratan, perpustakaan, kearsipan dan rumah tangga serta pelaksanaan evaluasi dan pelaporan.

b. Kelompok Jabatan Fungsional

Mempunyai tugas memberikan pelayanan fungsional dalam pelaksanaan tugas dan fungsi Balai Diklat Industri sesuai dengan bidang keahlian dan keterampilan. Dalam pelaksanaan tugas dapat ditetapkan koordinator pelaksana fungsi pelayanan fungsional sesuai dengan ruang lingkup bidang tugas dan fungsi Balai Diklat Industri.

Struktur Organisasi Balai Diklat Industri Kementerian Perindustrian sesuai dengan Peraturan Menteri Perindustrian No.: 2 Tahun 2022 tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Pendidikan dan Pelatihan Industri, dapat dilihat Gambar 1.1.



Gambar 1.1 Struktur Organisasi Balai Pendidikan dan Pelatihan Industri

BAB II

RENCANA KEGIATAN

2.1. Kegiatan Tahun Anggaran 2022

Dalam rangka melaksanakan tugas dan fungsinya, serta untuk mendukung keberhasilan pencapaian sasaran peningkatan kualitas Sumber Daya Manusia Industri, Balai Diklat Industri Surabaya pada awal tahun 2022 memperoleh pagu anggaran sebesar **Rp. 33.832.924,000-**. Pada Desember 2022, terjadi pemotongan pagu anggaran yang pada Balai Diklat Industri Surabaya sebesar sebesar Rp. 2.029.976.000,- , sehingga pagu akhir Balai Diklat Industri Surabaya adalah Rp.31.802.948.000,-. Sampai dengan periode Desember 2022 Balai Diklat Industri Surabaya melakukan perubahan revisi anggaran sebanyak 9 (Sembilan) , dengan detail revisi sebagai berikut:

Tabel 2.1 Perubahan DIPA Tahun Anggaran 2022

DIPA	Tanggal	Pagu	KETERANGAN
Dipa Awal	17-Nov-2021	Rp. 33.832.924.000,-	blokir anggaran sebesar Rp. 576.582.000,-
Revisi Dipa 1	15-Dec-2021	Rp. 33.832.924.000,-	blokir anggaran sebesar Rp. 2.029.976.000,-
Revisi Dipa 2	2-Feb-2022	Rp. 33.832.924.000,-	geser blokir anggaran
Revisi Dipa 3	28 April 2022	Rp. 33.832.924.000	Revisi Halaman 3 DIPA
Revisi Dipa 4	19 Mei 2022	Rp. 33.832.924.000	Revisi Halaman 3 DIPA
Revisi Dipa 5	12 Juli 2022	Rp. 33.832.924.000	Revisi Halaman 3 DIPA
Revisi Dipa 6	13 Oktober 2022	Rp. 33.522.924.000	Potong Anggaran Blokir Belanja Gaji
Revisi Dipa 7	29 November 2022	Rp. 33.522.924.000	Revisi Pemenuhan Operasional Satker

Revisi Dipa 8	5 Desember	Rp. 31.802.948.000	Potong Anggaran Blokir Belanja Barang
Revisi Dipa 9	29 Desember 2022	Rp. 31.802.948.000	Pemutakhiran POK

Balai Diklat Industri Surabaya dalam melaksanakan program/kegiatannya diberikan anggaran yang dialokasikan untuk membiayai 2 (dua) output, yaitu:

1. Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi dengan anggaran sebesar Rp. 24.730.024.000
2. Program Dukungan Manajemen dengan anggaran sebesar Rp. 7.072.924.000

Anggaran tersebut digunakan untuk melaksanakan 4 komponen kegiatan, dengan rincian sebagaimana pada Tabel 2.1. berikut.

Tabel 2.2. Rincian Output, Sub Output dan Komponen Balai Diklat Industri Surabaya Tahun 2022

(Dalam Ribuan Rupiah)

KODE	KEGIATAN	PAGU
DL	Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi	24.730.024.000
4957	Pelatihan Vokasi Industri	24.730.024.000
4957.F AI	Peningkatan Manajemen Lembaga Pemerintahan	200.000.000
1	Dokumen Pendidikan Non Formal Industri Berbasis Kompetensi	200.000.000
52	Menyelenggarakan Kerja Sama Pendidikan Non Formal Dengan Lembaga Pendidikan Non Formal Dan Lembaga Non-pendidikan	200.000.000
4957. SCH	Pelatihan Bidang Industri	24.530.024.000

1	Tenaga Kerja Industri Kompeten Lulusan Diklat Sistem 3 In 1 (pelatihan, Sertifikasi, Dan Kompetensi)	24.530.024.000
51	Menyelenggarakan Diklat Sistem 3 In 1 Bagi Calon Tenaga Kerja Industri Tpt (tekstil Dan Produk Tekstil)	11.161.283.000
57	Menyelenggarakan Diklat Sistem 3 In 1 Bagi Calon Tenaga Kerja Industri Elektronika	8.274.209.000
97	Menyelenggarakan Diklat Sistem 3 In 1 Bagi Calon Tenaga Kerja Industri	4.718.796.000
99	Melaksanakan Monitoring Dan Evaluasi Penyelenggaraan Diklat Sistem 3 In 1 (pelatihan, Sertifikasi, Dan Kompetensi)	375.736.000
WA	Program Dukungan Manajemen	7.072.924.000
6043	Pengelolaan Manajemen Kesekretariatan Bidang Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri	7.072.924.000
6043. EAB	Layanan Perencanaan Dan Penganggaran Internal	777.000.000
4	Layanan Perencanaan Dan Penganggaran Internal Balai Diklat Industri	777.000.000
51	Penyusunan Rencana Program Dan Penyusunan Rencana Anggaran	200.000
52	Pelaksanaan Pemantauan Dan Evaluasi	46.565.000
53	Pengelolaan Keuangan Dan Perbendaharaan	100.000
54	Pengelolaan Kepegawaian	643.828.000
55	Pelayanan Umum, Pelayanan Rumah Tangga Dan Perlengkapan	86.307.000
6043. EBA	Layanan Dukungan Manajemen Internal	6.295.924.000
994	Layanan Perkantoran	6.295.924.000
1	Gaji Dan Tunjangan	4.285.924.000
2	Operasional Dan Pemeliharaan Kantor	2.010.000.000
	T O T A L	31.802.948.000

2.2. Sasaran Strategis dan Indikator Kinerja

Balai Diklat Industri Surabaya mempunyai beberapa sasaran strategis yang harus di capai melalui output-output kegiatan yang di jabarkan dalam dokumen penetapan kinerja, Kegiatan-kegiatan tersebut antara lain:

1. Menyediakan SDM Industri yang kompeten

Kegiatan yang paling utama dari Balai Diklat Industri Surabaya adalah menyediakan SDM industri Industri yang kompeten melalui diklat 3 in 1 yakni melatih tenaga kerja industri, mensertifikasi kompetensi serta penempatan kerja bagi SDM yang telah kompeten dan siap untuk bekerja. SDM industri yang dilatih pada tahun 2022 ini yakni pada bidang Garmen, Elektronika, serta Pengelasan dimana masing-masing pelatihan dilaksanakan pada level operator sedangkan spesialisasi yang baru disahkan masuk ke dalam spesialisasi BDI Surabaya menurut Permenperin no 2 tahun 2022 masih dalam pengembangan program dan dilaksanakan tahun depan.

Dalam rangka menciptakan SDM Industri yang kompeten, BDI Surabaya tahun ini mendapatkan target 3500 (tiga ribu lima ratus) peserta diklat yang harus dilatih, sertifikasi dan di tempatkan kerja pada industri. Untuk mewujudkan target tersebut, maka BDI Surabaya telah melakukan - Kerjasama dengan banyak pihak, terutama industri dan lembaga sertifikasi profesi yang kompeten dalam mendukung program ini. Kerja sama dengan berbagai macam pihak tersebut telah tertuang di dalam *Memorandum of Understanding* (MoU).

2. Meningkatkan Kualitas Manajemen Pelatihan

Kualitas Manajemen Pelatihan yang baik didapatkan dari program pelatihan atau kurikulum pelatihan yang sesuai dengan kebutuhan industri. Berdasarkan permenperin no 2 tahun 2022, Balai Diklat Industri Surabaya mengalami penambahan spesialisasi yakni mekanik, permesinan dan desain kemasan industri.

Program pelatihan harus secara berkala dievaluasi. Evaluasi biasanya dilakukan dengan melakukan temu industri untuk mengetahui kesesuaian program, kebutuhan jabatan, kompetensi, dan jumlah tenaga kerja yang dibutuhkan oleh industri.

3. Program Dukungan Manajemen

Dalam pelaksanaan tugas dan fungsi oleh Balai Diklat Industri Surabaya, dukungan terhadap manajemen sangat dibutuhkan untuk

mengoptimalkan kinerja. Perencanaan kerja yang baik berfungsi untuk meraih atau mendapatkan sesuatu secara lebih terkoordinasi, meminimalisasi ketidakpastian, dan meminimalisasi pemborosan sumber daya.

Kegiatan penyusunan rencana program dan anggaran, pelaksanaan pemantauan dan evaluasi, pengelolaan keuangan dan perpendaharaan, pengelolaan kepegawaian serta pelayanan umum, serta pelayanan rumah tangga dan perlengkapan merupakan kegiatan-kegiatan yang mendukung kinerja Balai Diklat Industri Surabaya.

4. Layanan Perkantoran

Balai Diklat Industri Surabaya mempunyai 2 (dua) kegiatan utama pada layanan perkantoran, yakni pembayaran gaji dan tunjangan serta operasional dan pemeliharaan kantor. Pembayaran gaji dan tunjangan sudah termasuk di dalam nya yakni tunjangan anak tunjangan suami, tunjangan struktural, tunjangan fungsional, uang makan, serta tunjangan kinerja bagi 34 pegawai PNS. Pada kegiatan operasional dan pemeliharaan kantor di dalam nya meliputi operasional kegiatan perkantoran, perawatan gedung dan asrama, perawatan peralatan dan mesin serta pengelolaan energi (listrik, telepon dan air).

2.3. Penetapan Kinerja

Dalam rangka melaksanakan tugas dan fungsinya untuk mencapai sasaran peningkatan kualitas Sumber Daya Manusia Industri, Balai Diklat Industri Surabaya mempunyai tugas pokok dan fungsi melaksanakan pendidikan dan pelatihan bagi sumber daya manusia industri.

Balai Diklat Industri Surabaya pada perspektif learn and growth juga telah berkomitmen untuk memakai produk dalam negeri dalam menjalankan kegiatan pengadaan barang dan jasa guna untuk mendukung perekonomian dan Industri dalam negeri. Dalam mewujudkan sasaran strategis Balai Diklat Industri Surabaya juga berkomitmen untuk mewujudkan birokrasi yang efektif dan efisien yang berorientasi pada

pelayanan prima serta mewujudkan ASN yang professional dan berkepribadian baik. Dengan demikian maka akan tercapai pengawasan Internal yang efektif dan efisien

Balai Diklat Industri Surabaya pada tahun 2022 mempunyai sasaran strategis dan indikator kinerja yang sudah ditetapkan dalam Perjanjian Kinerja Tahun 2022, hal-hal yang harus dicapai adalah sebagaimana tercantum pada Tabel 2.2. berikut.

Tabel 2.2. Perjanjian Kinerja Balai Diklat Industri Surabaya Tahun 2022

Kode	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja			Target	Satuan
Tujuan						
TJ	Meningkatnya Peran SDM Industri dalam Perekonomian Nasional	1.	Tersedianya SDM Industri yang kompeten	3.500	Orang	
Perspektif Stakeholder						
SK 1	Meningkatnya Daya Saing dan Kemandirian SDM Industri Pengolahan Nonmigas	1.	Lulusan pelatihan vokasi industri berbasis kompetensi	3500	Orang	
Perspektif Learn & Growth						
SK 2	Meningkatnya Pemanfaatan Industri Barang dan Jasa Dalam Negeri	1.	Persentase nilai capaian penggunaan produk dalam negeri dalam pengadaan barang dan jasa di Balai Diklat Industri Surabaya	60	Persen	
SK 3	Terwujudnya birokrasi Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri yang efektif, efisien, dan berorientasi pada pelayanan prima	1.	Nilai laporan keuangan Balai Diklat Industri Surabaya	74	Nilai	
		2.	Nilai Sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Balai Diklat Industri Surabaya	77	Nilai	

Kode	Sasaran Strategis	Indikator Kinerja		Target	Satuan
SK 4	Terwujudnya ASN Kementerian Perindustrian yang Profesional dan Berkepribadian	1	Rata-rata indeks Kompetensi, professional ASN Balai Diklat Industri Surabaya	73	Indeks
SK 5	Tercapainya Pengawasan Internal yang Efektif dan Efisien	1	Rekomendasi hasil pengawasan internal telah ditindaklanjuti	92	Persen
		2	Indeks Penerapan Manajemen Resiko (MRI)	3	Level
<ul style="list-style-type: none">• <i>Indikator kinerja sasaran strategis yang ditetapkan sebagai Indikator Kinerja Utama (IKU) adalah indikator kinerja sasaran strategis pada persepektif pemangku kepentingan dan perspektif pelaksanaan tugas dan fungsi.</i>					

BAB III

PELAKSANAAN KEGIATAN TRIWULAN IV TAHUN 2022

8.1. Hasil yang telah dicapai dan Analisa capaian kinerja

Sasaran strategis kegiatan peningkatan kualitas SDM industri diwujudkan melalui pencapaian 2 (dua) output dari pelaksanaan komponen dan sub komponen kegiatan pada tahun 2022. Rekap capaian realisasi fisik dan keuangan dari masing-masing output sampai dengan triwulan IV tahun 2022 adalah sebagai berikut:

1. Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi

Output ini dicapai melalui dua capaian yaitu 1) Pelatihan vokasi industri dan 2) Pelatihan di bidang industri. Kedua capaian tersebut dalam pelaksanaannya dilakukan dengan beberapa rincian kegiatan.

A) Pelatihan Vokasi Industri

Pelatihan vokasi industri dilakukan dengan Menyelenggarakan Kerja Sama Pendidikan Non Formal Dengan Lembaga Pendidikan Non Formal Dan Lembaga Non-pendidikan. Pada triwulan II tahun 2022 BDI Surabaya sudah mengadakan temu teknis industri dalam rangka Menyusun kurikulum diklat spesialisasi Balai Diklat Industri yang terbaru, yakni mekanik garmen. Program ini telah terlaksana 100% dari total keseluruhan kegiatan pelatihan vokasi industri.

B) Pelatihan Bidang Industri

BDI Surabaya menyelenggarakan Diklat 3 In 1 (Pelatihan, Sertifikasi, dan Penempatan) untuk calon Tenaga Kerja Industri. Output dari kegiatan ini terdiri dari beberapa komponen, yaitu 1). Menyelenggarakan diklat sistem 3 in 1 bagi calon tenaga kerja industri TPT (Tekstil dan Produk Tekstil), 2). Menyelenggarakan diklat sistem 3 in 1 bagi calon tenaga kerja industri elektronika, 3). Menyelenggarakan diklat sistem 3 in 1 bagi calon tenaga kerja industri,

dan 4) Melaksanakan Monitoring Dan Evaluasi Penyelenggaraan Diklat Sistem 3 In 1 (pelatihan, Sertifikasi, Dan Kompetensi). Ruang lingkup aktivitas yang dilaksanakan dalam pencapaian output ini mencakup rekrutmen peserta diklat, penyelenggaraan diklat, dan penempatan peserta diklat.

Tabel 3.1 Rekapitulasi Peserta Diklat

NO	DIKLAT 3-IN-1 BERBASIS KOMPETENSI	AKT	LOKASI	PESERTA (orang)
1	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	1	Tegal	100
2	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	2	Sragen	100
3	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	3	Bandung	100
4	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	4	Sragen	100
5	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	5	Sukoharjo	100
6	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	6	Magetan	100
7	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	7	Boyolali	100
8	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	8	Tegal	100
9	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	9	Boyolali	100
10	Diklat 3 in 1 Pengelasan	9	Surabaya	25
11	Diklat 3 in 1 Pengelasan	1	Surabaya	25
12	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	2	Bandung	25
13	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	1	Bandung	25
14	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	2	Sragen	100
15	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	10	Banjarnegara	100

16	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	11	Magetan	100
17	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	12	Bandung	25
18	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	3	Bandung	25
19	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	4	Jakarta	25
20	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	5	Jakarta	25
21	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	6	Sukoharjo	100
22	Diklat 3 in 1 Pengelasan	13	Surabaya	25
23	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	3	Wonogiri	100
24	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	14	Jakarta	25
25	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	7	Jakarta	25
26	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	8	Semarang	25
27	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	9	Semarang	25
28	Diklat 3 in 1 Pengelasan	10	Surabaya	25
29	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	4	Surabaya	25
30	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	11	Surabaya	25
31	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	12	Makassar	25
32	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	13	Makassar	25
33	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	14	Surabaya	25
34	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	15	Surabaya	25
35	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	16	Makassar	25
36	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	17	Makassar	25

37	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	18	Semarang	25
38	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	19	Semarang	25
39	Diklat 3 in 1 Pengelasan	20	Surabaya	25
40	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	5	Surabaya	25
41	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	21	Surabaya	25
42	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	22	Jakarta	25
43	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	23	Jakarta	25
44	Diklat 3 in 1 Pengelasan	24	Surabaya	25
45	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	6	Jakarta	25
46	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	25	Jakarta	25
47	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	26	Surabaya	25
48	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	27	Surabaya	25
49	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	28	Semarang	25
50	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	29	Semarang	25
51	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	30	Jakarta	25
52	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	31	Jakarta	25
53	Diklat 3 in 1 Pengelasan	32	Surabaya	25
54	Diklat 3 in 1 Perakitan Produk Elektronika	7	Surabaya	25
55	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	1	Sragen	25
56	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	1	Boyolali	25
57	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	2	Sukoharjo	25

Laporan PP39 Triwulan IV Tahun 2022
Balai Diklat Industri Surabaya

58	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	3	Boyolali	25
59	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	4	Klaten	25
60	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	5	Sragen	25
61	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	6	Karanganyar	25
62	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	7	Denpasar	25
63	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	33	Denpasar	25
64	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	34	Jakarta	25
65	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	35	Jakarta	25
66	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	36	Sragen	25
67	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	8	Karanganyar	25
68	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	9	Sragen	25
69	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	10	Sukoharjo	25
70	Diklat 3 in 1 Pengelasan	11	Surabaya	25
71	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	8	Kendari	25
72	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	37	Kendari	25
73	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	38	Denpasar	25
74	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	39	Denpasar	25
75	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	40	Boyolali	25
76	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	12	Klaten	25
77	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	13	Wonogiri	25
78	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	14	Wonogiri	25

Laporan PP39 Triwulan IV Tahun 2022
Balai Diklat Industri Surabaya

79	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	15	Boyolali	25
80	Diklat 3 in 1 Pengelasan	16	Surabaya	25
81	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	9	Sukoharjo	25
82	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	17	Karanganyar	25
83	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	18	Sukoharjo	25
84	Diklat 3 in 1 Pengelasan	19	Surabaya	25
85	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	10	Sukoharjo	25
86	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	20	Klaten	25
87	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	21	Karanganyar	25
88	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	22	Wonogiri	25
89	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	23	Wonogiri	25
90	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	24	Sukoharjo	25
91	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	25	Boyolali	25
92	Diklat 3 in 1 Pengelasan	26	Surabaya	25
93	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	11	Bandung	25
94	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	41	Bandung	25
95	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	42	Yogyakarta	25
96	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	43	Yogyakarta	25
97	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	44	Jakarta	25
98	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	45	Jakarta	25
99	Diklat 3 in 1 Operator Garmen in-Site	1	Surabaya	29

	TOTAL			3529
--	-------	--	--	------

Secara kumulatif total dari pelaksanaan diklat 3 in 1 sampai dengan triwulan IV tahun 2022 adalah sebanyak 99 angkatan dengan jumlah tenaga kerja 3529 orang. Dari pelaksanaan ketiga komponen tersebut, sampai dengan triwulan IV tahun 2022 output ini telah terealisasi aspek keuangannya sebesar 99,99% persen.

2. Program Dukungan Manajemen

Output ini mencakup 2 (dua) komponen kegiatan yang masing-masing juga terdiri dari beberapa sub komponen, yaitu 1) Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal dan 2) Layanan Dukungan Manajemen Internal. Kedua capaian tersebut dalam pelaksanaannya dilakukan dengan beberapa rincian kegiatan.

A) Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal

Output ini terdiri dari 5 (lima) kegiatan yang mencakup Penyusunan Rencana Program dan Penyusunan Rencana Anggaran, Pelaksanaan Pemantauan dan Evaluasi, Pengelolaan Keuangan Dan Perbendaharaan, Pengelolaan Kepegawaian dan Pelayanan Umum, Pelayanan Rumah Tangga Dan Perlengkapan. Penyusunan rencana anggaran mencakup Penyusunan Dokumen Perencanaan Kinerja, Promosi, Publikasi dan Sosialisasi, serta Sistem Informasi Diklat; Pelaksanaan pemantauan dan evaluasi mencakup Evaluasi Pasca Diklat, Sistem Manajemen Mutu ISO, Pembangunan Zona Integritas menuju WBK/WBBM, Pengelolaan LSP P1 BDI Surabaya, Pengelolaan TUK Bidang Garmen serta TUK Bidang Elektronika; Pengelolaan keuangan dan perbendaharaan mencakup Pengelolaan Sistem Akuntansi Instansi (SAI), Pengelolaan SPIP dan PPIK, serta Pengelolaan Pengelolaan Pengadaan Barang dan Jasa; Pengelolaan kepegawaian berupa pengiriman Peserta Diklat & Undangan Lainnya;

dan Pelayanan umum, Pelayanan rumah tangga dan perlengkapan dengan sub komponen Pengelolaan Pelayanan Publik.

Dari hasil yang telah dicapai dari semua komponen pada output ini, sampai dengan triwulan IV tahun 2022, realisasi keuangan output ini sebesar 99,85%.

B) Layanan Dukungan Manajemen Internal

Output ini terdiri dari 2 (dua) sub output, yaitu sub output pembayaran gaji dan tunjangan dan sub output terselenggaranya Operasional dan Pemeliharaan Perkantoran.

Sebagaimana secara berkala, sampai dengan triwulan IV tahun 2022 telah dilaksanakan pembayaran gaji dan tunjangan, maupun kegiatan operasional dan pemeliharaan kantor yang mencakup perawatan gedung dan asrama, perawatan peralatan dan mesin, pengelolaan energi dan kebutuhan operasional perkantoran lainnya. Capaian output ini sebesar 97,83%.

Realisasi keuangan Balai Diklat Industri Surabaya pada Triwulan IV tahun 2022 adalah sebesar Rp. 31.665.240.935,00 atau sudah mencapai 99,57% dari total anggaran sebesar Rp. 31.802.948.000,00. Berikut adalah rincian realisasi anggaran kegiatan Balai Diklat Industri Surabaya:

Tabel 3.2 Realisasi Anggaran BDI Surabaya Triwulan IV

Output / Rincian Akun	Pagu	Realisasi	
		TOTAL	%
Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi	Rp. 24.730.024.000	Rp. 24.729.943.246	99,99
Program Dukungan Manajemen	Rp. 7.072.924.000	Rp. 6.935.297.689	98,05
Total	Rp. 31.802.948.000	31.665.240.935	99,57

8.2. Analisis Capaian Kinerja

Analisis capaian kinerja yang dimaksud disini merupakan analisis kinerja berdasarkan kinerja yang telah ditetapkan dalam dokumen Perjanjian Kinerja tahun 2022 yang telah ditandatangani oleh Kepala Balai Diklat Industri Surabaya. Kinerja dalam dokumen ini mencakup 2 (dua) perspektif, yaitu *Stakeholder Perspective*, dan *Learning and Growth Perspective*. Untuk *Stakeholder Perspective* terdiri dari 1 (satu) sasaran strategis dengan 1 (satu) indikator kinerja utama, untuk *Internal Process Perspective* terdiri dari 1 (satu) sasaran strategis dengan 1 (satu) indikator kinerja utama, dan untuk *Learning and Growth Perspective* terdiri dari 4 (empat) sasaran strategis dengan total 6 (enam) indikator kinerja utama.

8.3. Analisis Capaian Realisasi Anggaran

Analisis capaian realisasi anggaran yang dimaksud disini merupakan analisis kinerja berdasarkan realisasi anggaran untuk pelaksanaan kegiatan dalam rangka pencapaian sasaran strategis yang telah ditetapkan. Realisasi anggaran triwulan IV tahun 2022, yaitu sampai dengan tanggal 31 Desember 2022 adalah sebesar Rp. 31.665.240.935,00 atau mencapai 99,57% dari Pagu APBN tahun 2022 untuk BDI Surabaya. Berikut rincian realisasi anggaran kegiatan yang dilaksanakan BDI Surabaya berdasarkan komponen kegiatan dan berdasarkan sasaran strategis yang ditetapkan di Perjanjian Kinerja Tahun 2022.

Tabel 3.3. Realisasi Anggaran Berdasarkan Output, Sub Output dan Komponen
Balai Diklat Industri Surabaya Tahun 2022

(Dalam Ribuan Rupiah)

KODE	KEGIATAN	PAGU	REALISASI	%
DL	Program Pendidikan dan Pelatihan Vokasi	24.730.024.000	24.729.943.246	100

4957	Pelatihan Vokasi Industri	24.730.024.000	24.729.943.246	100
4957.FAI	Peningkatan Manajemen Lembaga Pemerintahan	200.000.000	199.997.256	100
1	Dokumen Pendidikan Non Formal Industri Berbasis Kompetensi	200.000.000	199.997.256	100
52	Menyelenggarakan Kerja Sama Pendidikan Non Formal Dengan Lembaga Pendidikan Non Formal Dan Lembaga Non-pendidikan	200.000.000	199.997.256	100
4957.SCH	Pelatihan Bidang Industri	24.530.024.000	24.529.945.990	100
1	Tenaga Kerja Industri Kompeten Lulusan Diklat Sistem 3 In 1 (pelatihan, Sertifikasi, Dan Kompetensi)	24.530.024.000	24.529.945.990	100
51	Menyelenggarakan Diklat Sistem 3 In 1 Bagi Calon Tenaga Kerja Industri Tpt (tekstil Dan Produk Tekstil)	11.161.283.000	11.161.237.753	100
57	Menyelenggarakan Diklat Sistem 3 In 1 Bagi Calon Tenaga Kerja Industri Elektronika	8.274.209.000	8.274.185.000	100
97	Menyelenggarakan Diklat Sistem 3 In 1 Bagi Calon Tenaga Kerja Industri	4.718.796.000	4.718.790.225	100
99	Melaksanakan Monitoring Dan Evaluasi Penyelenggaraan Diklat Sistem 3 In 1 (pelatihan, Sertifikasi, Dan Kompetensi)	375.736.000	375.733.012	100
WA	Program Dukungan Manajemen	7.072.924.000	6.935.297.689	98,05
6043	Pengelolaan Manajemen Kesekretariatan Bidang Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri	7.072.924.000	6.935.297.689	98,05
6043.EAB	Layanan Perencanaan Dan Penganggaran Internal	777.000.000	775.847.339	99,85
4	Layanan Perencanaan Dan Penganggaran Internal Balai Diklat Industri	777.000.000	775.847.339	99,85
51	Penyusunan Rencana Program Dan Penyusunan Rencana Anggaran	200.000	0	0
52	Pelaksanaan Pemantauan Dan Evaluasi	46.565.000	46.065.000	98,93
53	Pengelolaan Keuangan Dan Perbendaharaan	100.000	0	0
54	Pengelolaan Kepegawaian	643.828.000	643.479.327	99,95
55	Pelayanan Umum, Pelayanan Rumah Tangga Dan Perlengkapan	86.307.000	86.303.012	100
6043.EBA	Layanan Dukungan Manajemen Internal	6.295.924.000	6.159.450.350	97,83
994	Layanan Perkantoran	6.295.924.000	6.159.450.350	97,83
1	Gaji Dan Tunjangan	4.285.924.000	4.149.522.391	96,82
2	Operasional Dan Pemeliharaan Kantor	2.010.000.000	2.009.927.959	100
	T O T A L	31.802.948.000	31.665.240.935	99,57

8.4. Hambatan dan Kendala

Hambatan yang dihadapi dalam pelaksanaan kegiatan BDI Surabaya selama triwulan IV tahun 2022 guna pencapaian target kinerja adalah terjadinya pandemic Covid 19, sehingga pelaksanaan kegiatan diklat hanya dapat dilaksanakan pada beberapa industri yang memang lokasinya sudah kondusif dan memiliki ijin operasional selama masa pandemi, yaitu Ijin Operasional dan Mobilitas Kegiatan Industri (IOMKI).

8.5. Langkah Tindak Lanjut

Langkah tindak lanjut yang harus dilakukan dalam menghadapi hambatan yang terjadi dalam pelaksanaan kegiatan BDI Surabaya selama triwulan IV tahun 2022 adalah antara lain sebagai berikut:

1. Koordinasi lebih intensif dengan semua stakeholder sehingga perubahan jadwal dan dampaknya dapat diminimalkan.
2. Percepatan penyelesaian pelaksanaan diklat guna pencapaian target kinerja.

BAB IV

PENUTUP

Sampai dengan triwulan IV tahun 2022, realisasi BDI Surabaya mencapai 99,57% atau Rp. 31.665.240.935,00 untuk kegiatan Peningkatan Kualitas SDM Industri. Kendala dan upaya tindak lanjut telah dijelaskan pada Bab III. Demikian laporan ini disusun untuk dijadikan bahan evaluasi bagi Kepala BDI Surabaya terhadap pelaksanaan seluruh kegiatan dan pencapaian keluaran serta bahan pengambilan keputusan pada periode selanjutnya.

Untuk itu diharapkan dengan adanya laporan ini maka para pemangku kepentingan dari Pusdiklat dalam hal ini lebih khusus jajaran BDI Surabaya dapat dijadikan acuan untuk mewujudkan tujuan dan sasaran pembangunan.

LAMPIRAN

FORM A

BDI Surabaya

Laporan PP39 Triwulan IV Tahun 2022

Balai Diklat Industri Surabaya

3. 亂世大戰爭

1. *Leucosia* *leucostoma* *leucostoma*
2. *Leucosia* *leucostoma* *leucostoma*
3. *Leucosia* *leucostoma* *leucostoma*
4. *Leucosia* *leucostoma* *leucostoma*

• What is the best way to approach the problem?
• What is the best way to approach the problem?
• What is the best way to approach the problem?

9. 延伸閱讀：請參考《中華民國憲法》第12條，說明為何不能將「人民」二字擴及原住民族。

Category	Sub-Category	Item	Description	Quantity	Unit	Price	Amount
Food	Meat	Beef	Ground Beef	1	Pound	\$10.00	\$10.00
Food	Meat	Pork	Ground Pork	1	Pound	\$12.00	\$12.00
Food	Meat	Lamb	Ground Lamb	1	Pound	\$15.00	\$15.00

III. TARGET DAN REALISASI PELAKSANAAN PER OUTPUT

Output	S.D. Triwulan Lalu (%)				Triwulan Ini (%)				S.D. Triwulan Ini (%)				Lokasi Kegiatan	
	Keuangan		Fisik		Keuangan		Fisik		Keuangan		Fisik			
	S	R	S	R	S	R	S	R	S	R	S	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
FAI Peningkatan Manajemen Lembaga Pemerintahan	40.00	35.94	70.00	88.00	60.00	64.06	30.00	12.00	100.00	100.00	100.00	100.00	JAWA TIMUR	
SCH Pelatihan Bidang Industri	64.21	97.44	74.38	93.00	35.79	2.56	25.62	7.00	100.00	100.00	100.00	100.00	JAWA TIMUR	
Jumlah	49.78	75.38	57.81	72.29	27.98	2.38	19.95	5.47	77.76	77.76	77.76	77.76		

Laporan PP39 Triwulan IV Tahun 2022
Balai Diklat Industri Surabaya

IV. KENDALA DAN LANGKAH TINDAK LANJUT YANG DIPERLUKAN

No	Output	Kendala	Tindak Lanjut yang Diperlukan	Pihak yang Diharapkan Dapat Membantu Penyelesaian Masalah
1	2	3	4	5
	.	TIDAK ADA KENDALA	.	.

Surabaya, Januari 2023

Kepala Balai Diklat Industri Surabaya

Zya Labba, S.Si, M.T.

FORMULIR A

**LAPORAN PELAKSANAAN KEGIATAN
TRIWULAN IV TAHUN ANGGARAN 2022
BALAI DIKLAT INDUSTRI SURABAYA**

I. DATA UMUM

- | | |
|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Nomor Kode dan Nama Unit Organisasi | : (579344) BALAI DIKLAT INDUSTRI SURABAYA |
| 2. Nomor Kode dan Nama Fungsi | : 10. Pendidikan |
| 3. Nomor Kode dan Nama Sub Fungsi | : 10.90. Pendidikan Dan Kebudayaan Lainnya |
| 4. Nomor Kode dan Nama Program | : 10.90.WA. Program Dukungan Manajemen |
| 5. Indikator Hasil | : |
| 6. Nomor Kode dan Nama Kegiatan | : 6043 - Pengelolaan Manajemen Kesekretariatan Bidang Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri |
| 7. Jangka Waktu Pelaksanaan Kegiatan/Tahun Ke | : 1/1 |
| 8. Penanggung Jawab Kegiatan | : Zya Labiba, S.Si., M.T. |
| 9. Tempat Kedudukan Penanggung Jawab Kegiatan | : Jl. Gayung Kebon Sari Dalam No. 12 |
| 10. Nomor Surat Pengesahan DIPA | : SP DIPA-019.10.2.579344/2022 |

II. DATA KEUANGAN DAN INDIKATOR KELUARAN PER OUTPUT KEGIATAN

Nomor Kode dan Nama Output	Anggaran (Rp. 000)				Indikator Keluaran (Output)	Satuan (Unit)
	No. Loan	PHLN	Rupiah	Total		
1	2	3	4	5	6	7
EAB Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal		-	777,000	777,000		1 Layanan
EBA Layanan Dukungan Manajemen Internal		-	6,295,924	6,295,924		1 Layanan
Total		-	7,072,924	7,072,924		

III. TARGET DAN REALISASI PELAKSANAAN PER OUTPUT

Output	S.D. Triwulan Lalu (%)				Triwulan Ini (%)				S.D. Triwulan Ini (%)				Lokasi Kegiatan	
	Keuangan		Fisik		Keuangan		Fisik		Keuangan		Fisik			
	S	R	S	R	S	R	S	R	S	R	S	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
EAB Layanan Perencanaan dan Penganggaran Internal	38.22	52.11	75.00	85.00	61.78	47.74	25.00	15.00	100.00	99.85	100.00	100.00	JAWA TIMUR	
EBA Layanan Dukungan Manajemen Internal	55.59	68.22	75.00	88.00	44.41	29.61	25.00	12.00	100.00	97.83	100.00	100.00	JAWA TIMUR	
Jumlah	11.94	14.78	16.68	19.50	10.30	7.03	5.56	2.74	22.24	21.81	22.24	22.24		

Laporan PP39 Triwulan IV Tahun 2022
Balai Diklat Industri Surabaya

IV. KENDALA DAN LANGKAH TINDAK LANJUT YANG DIPERLUKAN

No	Output	Kendala	Tindak Lanjut yang Diperlukan	Pihak yang Diharapkan Dapat Membantu Penyelesaian Masalah
1	2	3	4	5
		TIDAK ADA KENDALA		

Surabaya, Januari 2023

Kepala Balai Diklat Industri Surabaya

Zya Lubba, S.Si, M.T.

REKAP DIKLAT BDI SURABAYA - TA 2022							
NO	DIKLAT 3-IN-1 BERBASIS KOMPETENSI	AKT.	LOKASI	KOTA	TANGGAL PEMBUKAAN	TANGGAL PENUTUPAN	PESERTA (orang)
1	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	1	PT. Winners International	Tegal	17 Januari 2022	10 Februari 2022	100
2	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	2	PT. Delapan Jaya Perkasa Garmen	Sragen	17 Januari 2022	07 Februari 2022	100
3	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	3	PT. Nirwana Alabare Garment	Bandung	17 Januari 2022	07 Februari 2022	100
4	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	4	PT. Pan Brothers	Sragen	20 Januari 2022	10 Februari 2022	100
5	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	5	Workshop Sukoharjo	Sukoharjo	20 Januari 2022	10 Februari 2022	100
6	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	6	PT. KSS Magetan	Magetan	20 Januari 2022	10 Februari 2022	100
7	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	7	PT. Hoplun Boyolali Indonesia	Boyolali	24 Januari 2022	14 Februari 2022	100
8	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	8	PT. Winners International	Tegal	24 Januari 2022	17 Februari 2022	100
9	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	9	Workshop Boyolali	Boyolali	04 Februari 2022	24 Februari 2022	100
10	Diklat 3 in 1 Pengelasan	1	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	02 Februari 2022	24 Februari 2022	25
11	Diklat 3 in 1 Pengelasan	2	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	07 Februari 2022	02 Maret 2022	25
12	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	1	PT. TPCC Bandung	Bandung	07 Februari 2022	13 Februari 2022	25

13	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	2	PT. TPCC Bandung	Bandung	07 Februari 2022	13 Februari 2022	25
14	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	10	PT. Delapan Jaya Perkasa Garmen	Sragen	08 Februari 2022	01 Maret 2022	100
15	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	11	PT. PASI Banjarnegara	Banjarnegara	09 Februari 2022	02 Maret 2022	100
16	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	12	PT. KSS Magetan	Magetan	14 Februari 2022	08 Maret 2022	100
17	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	3	PT. TPCC Bandung	Bandung	14 Februari 2022	20 Februari 2022	25
18	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	4	PT. TPCC Bandung	Bandung	14 Februari 2022	20 Februari 2022	25
19	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	5	Telkom Training Centre, Slipi Jakarta	Jakarta	14 Februari 2022	20 Februari 2022	25
20	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	6	Telkom Training Centre, Slipi Jakarta	Jakarta	14 Februari 2022	20 Februari 2022	25
21	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	13	Workshop Sukoharjo	Sukoharjo	15 Februari 2022	09 Maret 2022	100
22	Diklat 3 in 1 Pengelasan	3	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	21 Februari 2022	17 Maret 2022	25
23	Diklat 3 in 1 Operator Garmen On-Site	14	PT. Liebra Permana - Wonogiri	Wonogiri	21 Februari 2022	15 Maret 2022	100
24	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	7	Telkom Training Centre, Slipi Jakarta	Jakarta	21 Februari 2022	27 Februari 2022	25
25	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	8	Telkom Training Centre, Slipi Jakarta	Jakarta	21 Februari 2022	27 Februari 2022	25
26	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	9	SMK Pelita Nusantara, Semarang	Semarang	21 Februari 2022	27 Februari 2022	25
27	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	10	SMK Pelita Nusantara, Semarang	Semarang	21 Februari 2022	27 Februari 2022	25

28	Diklat 3 in 1 Pengelasan	4	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	07 Maret 2022	29 Maret 2022	25
29	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	11	ITTS Surabaya	Surabaya	07 Maret 2022	13 Maret 2022	25
30	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	12	ITTS Surabaya	Surabaya	07 Maret 2022	13 Maret 2022	25
31	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	13	Balai Pengembangan PAUD Sulawesi Selatan	Makassar	07 Maret 2022	13 Maret 2022	25
32	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	14	Balai Pengembangan PAUD Sulawesi Selatan	Makassar	07 Maret 2022	13 Maret 2022	25
33	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	15	ITTS Surabaya	Surabaya	14 Maret 2022	20 Maret 2022	25
34	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	16	ITTS Surabaya	Surabaya	14 Maret 2022	20 Maret 2022	25
35	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	17	Balai Pengembangan PAUD Sulawesi Selatan	Makassar	14 Maret 2022	20 Maret 2022	25
36	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	18	Balai Pengembangan PAUD Sulawesi Selatan	Makassar	14 Maret 2022	20 Maret 2022	25
37	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	19	SMK Pelita Nusantara, Semarang	Semarang	21 Maret 2022	27 Maret 2022	25
38	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	20	SMK Pelita Nusantara, Semarang	Semarang	21 Maret 2022	27 Maret 2022	25
39	Diklat 3 in 1 Pengelasan	5	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	21 Maret 2022	12 April 2022	25
40	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	21	ITTS Surabaya	Surabaya	04 April 2022	10 April 2022	25
41	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	22	ITTS Surabaya	Surabaya	04 April 2022	10 April 2022	25
42	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	23	SMK Telkom Jakarta	Jakarta	04 April 2022	10 April 2022	25

43	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	24	SMK Telkom Jakarta	Jakarta	04 April 2022	10 April 2022	25
44	Diklat 3 in 1 Pengelasan	6	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	04 April 2022	27 April 2022	25
45	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	25	SMK Telkom Jakarta	Jakarta	11 April 2022	17 April 2022	25
46	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	26	SMK Telkom Jakarta	Jakarta	11 April 2022	17 April 2022	25
47	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	27	ITTS Surabaya	Surabaya	11 April 2022	17 April 2022	25
48	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	28	ITTS Surabaya	Surabaya	11 April 2022	17 April 2022	25
49	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	29	SMK Pelita Nusantara, Semarang	Semarang	18 April 2022	24 April 2022	25
50	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	30	SMK Pelita Nusantara, Semarang	Semarang	18 April 2022	24 April 2022	25
51	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	31	SMK Telkom Jakarta	Jakarta	18 April 2022	24 April 2022	25
52	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	32	SMK Telkom Jakarta	Jakarta	18 April 2022	24 April 2022	25
53	Diklat 3 in 1 Pengelasan	7	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	12 Mei 2022	07 Juni 2022	25
54	Diklat 3 in 1 Perakitan Produk Elektronika	1	BDI Surabaya	Surabaya	20 Mei 2022	28 Mei 2022	25
55	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	1	PT. Glory Industrial	Sragen	17 Mei 2022	08 Juni 2022	25
56	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	2	Workshop Boyolali	Boyolali	18 Mei 2022	09 Juni 2022	25
57	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	3	Workshop Sukoharjo	Sukoharjo	18 Mei 2022	09 Juni 2022	25

58	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	4	PT. Adetex	Boyolali	18 Mei 2022	09 Juni 2022	25
59	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	5	PT. Globalindo Intimates	Klaten	19 Mei 2022	10 Juni 2022	25
60	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	6	PT. Pan 8	Sragen	19 Mei 2022	10 Juni 2022	25
61	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	7	Workshop Karanganyar	Karanganyar	20 Mei 2022	11 Juni 2022	25
62	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	33	Warmadewa College	Denpasar	23 Mei 2022	30 Mei 2022	25
63	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	34	Warmadewa College	Denpasar	23 Mei 2022	30 Mei 2022	25
64	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	35	SMK Telkom Jakarta	Jakarta	23 Mei 2022	30 Mei 2022	25
65	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	36	SMK Telkom Jakarta	Jakarta	23 Mei 2022	30 Mei 2022	25
66	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	8	PT. Pan 8	Sragen	27 Mei 2022	17 Juni 2022	25
67	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	9	Workshop Karanganyar	Karanganyar	30 Mei 2022	20 Juni 2022	25
68	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	10	PT. Glory Industrial	Sragen	30 Mei 2022	20 Juni 2022	25
69	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	11	Workshop Sukoharjo	Sukoharjo	30 Mei 2022	20 Juni 2022	25
70	Diklat 3 in 1 Pengelasan	8	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	30 Mei 2022	22 Juni 2022	25
71	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	37	LPMP Sulawesi Tenggara	Kendari	31 Mei 2022	06 Juni 2022	25
72	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	38	LPMP Sulawesi Tenggara	Kendari	31 Mei 2022	06 Juni 2022	25

73	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	39	Warmadewa College	Denpasar	31 Mei 2022	06 Juni 2022	25
74	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	40	Warmadewa College	Denpasar	31 Mei 2022	06 Juni 2022	25
75	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	12	PT. Pan Brothers	Boyolali	09 Juni 2022	29 Juni 2022	25
76	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	13	PT. Globalindo Intimates	Klaten	10 Juni 2022	30 Juni 2022	25
77	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	14	PT. Top And Top Apparel	Wonogiri	13 Juni 2022	02 Juli 2022	25
78	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	15	PT. Top And Top Apparel	Wonogiri	13 Juni 2022	02 Juli 2022	25
79	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	16	Workshop Boyolali	Boyolali	13 Juni 2022	02 Juli 2022	25
80	Diklat 3 in 1 Pengelasan	9	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	13 Juni 2022	05 Juli 2022	25
81	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	17	Workshop Sukoharjo	Sukoharjo	15 Juni 2022	05 Juli 2022	25
82	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	18	Workshop Karanganyar	Karanganyar	16 Juni 2022	06 Juli 2022	25
83	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	19	PT. Jaya Perkasa	Sukoharjo	17 Juni 2022	07 Juli 2022	25
84	Diklat 3 in 1 Pengelasan	10	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	27 Juni 2022	19 Juli 2022	25
85	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	20	Workshop Sukoharjo	Sukoharjo	04 Juli 2022	25 Juli 2022	25
86	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	21	PT. Globalindo Intimates	Klaten	04 Juli 2022	25 Juli 2022	25
87	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	22	Workshop Karanganyar	Karanganyar	05 Juli 2022	26 Juli 2022	25

88	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	23	PT.Nesia Pan Pacific	Wonogiri	06 Juli 2022	27 Juli 2022	25
89	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	24	PT.Nesia Pan Pacific	Wonogiri	06 Juli 2022	27 Juli 2022	25
90	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	25	Workshop Sukoharjo	Sukoharjo	11 Juli 2022	01 Agustus 2022	25
91	Diklat 3 in 1 Mekanik Garmen	26	PT. Pan Brothers	Boyolali	11 Juli 2022	01 Agustus 2022	25
92	Diklat 3 in 1 Pengelasan	11	Kampuh Welding Surabaya	Surabaya	11 Juli 2022	03 Agustus 2022	25
93	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	41	PT. TPCC Bandung	Bandung	11 Juli 2022	17 Juli 2022	25
94	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	42	PT. TPCC Bandung	Bandung	11 Juli 2022	17 Juli 2022	25
95	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	43	SMK Marsudi Luhur 1 Yogyakarta	Yogyakarta	19 Juli 2022	25 Juli 2022	25
96	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	44	SMK Marsudi Luhur 1 Yogyakarta	Yogyakarta	19 Juli 2022	25 Juli 2022	25
97	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	45	Institut Teknologi Telkom Jakarta	Jakarta	26 Juli 2022	01 Agustus 2022	25
98	Diklat 3 in 1 Telematika - Jointer	46	Institut Teknologi Telkom Jakarta	Jakarta	26 Juli 2022	01 Agustus 2022	25
99	Diklat 3 in 1 Operator Garmen Insite	1	BDI Surabaya	Surabaya	21 November 2022	08 Desember 2022	29
TOTAL		99					3529