

PENDAFTARAN PESERTA

Program 『K-Work Bridge』

Kementerian UKM dan Startups Republik Korea bersama Korea SMEs and Startups Agency (KOSME) membuka kesempatan bagi lulusan (atau calon lulusan) dan para profesional dari perguruan tinggi di Indonesia yang berminat bekerja di perusahaan UKM yang ada di Korea atau perusahaan Korea yang beroperasi di Indonesia. Program 『K-Work Bridge』 hadir untuk mendukung pengembangan kompetensi dan penempatan kerja secara menyeluruh

1. IKHTISAR PROGRAM

□ Tujuan Program

- Mengembangkan tenaga profesional Indonesia yang unggul dan menghubungkan mereka dengan perusahaan Korea.

□ Deskripsi Program

- Peserta yang telah menyelesaikan pelatihan selama 8 minggu untuk program ini, akan mendapatkan dukungan pencarian kerja untuk bekerja di perusahaan Korea yang beroperasi di Indonesia atau perusahaan UKM di Korea.

□ Skala dan Target Rekrutmen Peserta

- **(Target Peserta)** Lulusan perguruan tinggi Indonesia (D3 ke atas), calon wisudawan/wisudawati tahun 2026, atau profesional berpengalaman yang berminat bekerja di perusahaan UKM di Korea atau perusahaan Korea di Indonesia
- **(Periode Pendaftaran)** Tanggal pengumuman ~ 15 Mei
- Pengumuman hasil seleksi peserta : 22 Mei
- **(Jumlah Peserta)** Total 200 orang
- Angkatan 1: 100 orang / Angkatan 2: 100 orang
- **(Biaya)** Gratis
- **(Metode penyeleksian)** Seleksi berkas: formulir pendaftaran, esai motivasi, sertifikat pengalaman kerja, sertifikat keahlian, dll

2. PERSYARATAN PENDAFTARAN

□ Target Peserta

- Warga negara Indonesia lulusan perguruan tinggi (D3 ke atas), calon wisudawan 2026, atau profesional berpengalaman yang mampu mengikuti seluruh jadwal program dan prosedur penempatan kerja
- **(Bekerja di Korea Selatan)** Berminat bekerja di UKM Korea dan memiliki jurusan, kompetensi kerja, atau kualifikasi yang sesuai dengan bidang pekerjaan terkait visa E-7-1
- **(Bekerja di Indonesia)** Berminat bekerja di perusahaan Korea yang beroperasi di Indonesia dan memiliki jurusan atau kompetensi kerja yang sesuai dengan kebutuhan setempat

	Trek bekerja di Korea Selatan	Trek bekerja di Indonesia
Persyaratan	1) WNI lulusan D3 ke atas, calon wisudawan 2026, atau profesional 2) Memenuhi syarat umum penerbitan Visa E-7-1 (lihat tabel di bawah)	1) WNI lulusan D3 ke atas, calon wisudawan 2026, atau profesional berpengalaman
Bidang Perekrutan	27 bidang pekerjaan rekomendasi Kementerian UKM dan Startups Republik Korea (lihat Lampiran 2) *Prioritas : Pengembangan SW, Penjualan Internasional, Produksi & Kontrol Kualitas	27 + 1 bidang (termasuk Keuangan & Akuntansi) *Prioritas : Penjualan & Pemasaran, Keuangan & Akuntansi, Produksi & Kontrol Kualitas

■ Syarat Umum Penerbitan Visa E-7-1 (Wajib memenuhi minimal satu syarat) ■

- Ⓐ Memiliki gelar S2 ke atas di bidang yang berkaitan dengan jenis pekerjaan yang dilamar
- Ⓑ Memiliki gelar S1 di bidang terkait + pengalaman kerja minimal 1 tahun di bidang tersebut (pengalaman dihitung setelah perolehan gelar atau sertifikat; untuk bidang teknologi mutakhir seperti IT, bio, nano, dll., pengalaman magang sebelum wisuda pun diakui)
- Ⓒ Pengalaman kerja minimal 5 tahun di bidang terkait (wajib melampirkan surat keterangan bekerja)
- Ⓓ Lulusan perguruan tinggi berusia 29 tahun ke bawah, dengan peringkat universitas dalam QS World University Rankings 200 Besar
- Ⓔ Lulusan perguruan tinggi berusia 29 tahun ke bawah, dengan jurusan terkait Korean Studies atau memiliki sertifikat TOPIK Level 6
- Ⓕ Lulusan perguruan tinggi berusia 29 tahun ke bawah, memiliki gelar S1 ke atas di bidang sains/teknik dari universitas dalam QS World University Rankings 1.000 Besar (kawasan Asia), disertai sertifikat TOPIK Level 2 ke atas

3. PROGRAM

- ① **(Pembelajaran yang diberikan)** Peserta akan menerima pelatihan kompetensi kerja umum dan pelatihan khusus sesuai jalur karier yang diminati untuk bekerja di perusahaan Korea.

【 KURIKULUM 】

Kategori	Deskripsi Materi Pembelajaran	
Umum	① Budaya Perusahaan Korea	Budaya organisasi perusahaan Korea, etika bisnis, pemahaman hierarki jabatan, dll.
	② AI/MS Office	Analisis tren dan kompetitor menggunakan AI, praktik MS Office, dll.
	③ Penjualan dan Pemasaran	Strategi penjualan B2B & B2C, strategi pemasaran media sosial, pembuatan konten pemasaran, dll.
	④ Riset/Strategi	Riset pasar, analisis SWOT, analisis target, strategi diferensiasi, penetapan model bisnis
Trek/ Jalur Indonesia	⑤ Akutansi/Pajak	Dasar akuntansi dan perpajakan perusahaan, pemahaman PPN & pajak penghasilan, pengelolaan bukti pengeluaran
	⑥ HR/Kepegawaian	Hukum ketenagakerjaan Indonesia dan cara memeriksa kontrak kerja, konsep BPJS (asuransi sosial), dll.
	⑦ Persiapan Kerja	Cara membuat CV dan surat motivasi, simulasi wawancara, etika dan adaptasi kerja
Trek/ Jalur Korea Selatan	⑤ HR/Kepegawaian	Dasar hukum ketenagakerjaan Korea, kondisi kerja dan sistem upah, pemahaman hak dan kewajiban di tempat kerja
	⑥ Persiapan Kerja	Syarat dan persiapan penerbitan visa kerja Korea, praktik pendaftaran portofolio di platform K-Work
	⑦ Bahasa Korea	Pelatihan bahasa Korea bisnis dalam kelompok sesuai level masing-masing peserta

- **(Sistem Pembelajaran)** 8 minggu, total 2 angkatan, masing-masing 100 orang, format kelas tatap muka

* Pembagian peserta ke Angkatan 1 atau 2 ditentukan oleh pihak penyelenggara

** Bagi peserta yang kesulitan hadir secara langsung, tersedia opsi mengikuti secara daring (online)

【 Info program pembelajaran 】

	Angkatan 1	Angkatan 2
Tanggal Mulai Pembelajaran	4 Juni 2026 (Kamis) *Setiap hari Kamis, selama 8 minggu berturut-turut	6 Agustus 2026 (Kamis) *Setiap hari Kamis, selama 8 minggu berturut-turut
Jam Pembelajaran	09:00 - 15:00 (Istirahat makan siang: 12:00 - 13:00, makan siang disediakan)	
Periode pembelajaran	Juni - Juli 2026 (8 Minggu)	Agustus - September 2026 (8 Minggu)
Tempat pembelajaran	Science Techno Park, Universitas Indonesia (UI)	

- ② **(Penempatan Kerja)** Peserta yang telah lulus pelatihan akan mendapatkan dukungan pencarian kerja untuk bekerja di perusahaan Korea lokal (di Indonesia) atau UKM Korea sesuai bidang yang dimintai.
- **(Kerja di Korea Selatan)** Pendaftaran profil, CV dan berkas-berkas lain yang dibutuhkan di platform K-Work (<https://k-work.or.kr/>) untuk pencocokan dengan perusahaan di Korea
 - **(Kerja di Indonesia)** Pencocokan kerja dengan perusahaan Korea di Indonesia (melalui penyelenggaraan job fair)
- ③ **(Surat Rekomendasi)** Penerbitan Surat Rekomendasi Ketenagakerjaan dari Kementerian UKM dan Startup Korea untuk keperluan penerbitan visa E-7-1 (hanya berlaku apabila rekrutmen oleh UKM Korea telah dikonfirmasi)

4. PROSEDUR PELAKSANAAN PROGRAM

①	Rekrutmen Peserta April - Mei 2026	<ul style="list-style-type: none"> · Pengumuman program dan pembukaan pendaftaran (100 orang per angkatan, total 200 orang)
②	Pengumuman Hasil Seleksi Peserta Mei 2026	<ul style="list-style-type: none"> · Pengumuman hasil seleksi (22 Mei 2026) · Orientasi
③	Periode Pembelajaran Juni - September 2026	<ul style="list-style-type: none"> · Angkatan 1 (Juni - Juli 2026) · Angkatan 2 (Agustus - September 2026)
④	Aktivitas Pencarian Kerja Agustus - Nopember 2025	<ul style="list-style-type: none"> · Dukungan pencocokan kerja sesuai jalur yang dipilih (Korea atau Indonesia)

5. CARA PENDAFTARAN & PROSEDUR PENYELEKSIAN PESERTA

(Periode Pendaftaran) Tanggal pembukaan ~ 15 Mei 2026 (Jumat) pukul 18.00 WIB

Cara Pendaftaran

- Mengisi dan mengirimkan formulir pendaftaran online yang telah ditentukan (Google Form)

【 Dokumen yang diperlukan 】

Kategori	Dokumen yang diperlukan
Dikirimkan melalui Email	<ul style="list-style-type: none">① Daftar Riwayat Hidup (CV)② Surat Motivasi (Motivation Letter/ Cover Letter)③ Transkrip Nilai④ Ijazah atau Surat Keterangan Masih Kuliah⑤ Sertifikat TOPIK (Jika ada)⑥ Bukti pendukung poin tambahan : sertifikat keahlian, sertifikat magang, kegiatan ekstrakurikuler, dll <p>※ Semua dokumen diunggah melalui lampiran yang tersedia di formulir pendaftaran online (Google Form)</p> <p>※ Berkas yang tidak lengkap atau terbukti mengandung informasi palsu akan didiskualifikasi dari seleksi, dan kelulusan dapat dibatalkan</p>

Pengumuman Hasil Seleksi

- Peserta yang lolos seleksi akan diberitahu secara individu melalui e-mail yang dicantumkan pada formulir pendaftaran

6. INFORMASI KONTAK

Yayasan Jendela Asa Indonesia (Ibu Margaret)

- (PIC) +62-819-4771-6355 / yaysanjendelaasaindonesia@gmail.com

KOSME GBC Jakarta (Ibu Nini)

- (PIC) +62-812-8880-8595 / (E-mail) jakarta_gbc@kosmes.or.kr

※ Karena kondisi dan situasi, koneksi melalui telepon mungkin terkadang sulit dilakukan. Disarankan untuk menghubungi melalui EMAIL terlebih dahulu

LAMPIRAN 1**TABEL EVALUASI SELEKSI UNTUK PESERTA** **Persyaratan Evaluasi Dasar**

Evaluasi Pendaftaran		Hasil	
Kelengkapan berkas	Formulir, CV, transkrip, bukti kemampuan bahasa (Sertifikat kursus), dll	O	X
Kualifikasi pendidikan	Lulusan D3 ke atas atau calon wisudawan	O	X
Syarat untuk diskualifikasi	Data palsu, termasuk dalam daftar cegal	O	X
※ Jika salah satu persyaratan dasar tidak terpenuhi, pendaftar tidak dapat diseleksi.			

 Evaluasi Kompetensi

Kriteria Penilaian	Indikator Evaluasi	Nilai	Penilaian			Poin
			Unggul	Cukup	Kurang	
Kesesuaian Bidang Kerja	Kesesuaian jurusan dengan bidang kerja yang diminati (jurusan terkait, pengalaman kerja, dll.)	30	30	20	10	
Kemampuan Bahasa Korea	Memiliki sertifikat TOPIK, kelulusan dari jurusan bahasa Korea, dll.	30	30	20	10	
Kesiapan Kerja	Kepemilikan sertifikat ahli profesi, riwayat pelatihan, dll.	30	30	20	10	
Sikap dan Kerajinan	IPK, riwayat kegiatan sosial dan ekstrakurikuler, dll.	10	10	7	5	
Poin Tambahan (15)	① Pengalaman magang di lembaga/perusahaan Korea ② Bidang dengan permintaan tinggi ③ Lulusan dari universitas terkemuka (QS World Ranking)	15				
Total		115				
※ Seleksi dilakukan berdasarkan peringkat dari skor total: nilai dasar (maks. 100) + poin tambahan (maks. 15)						

 Detail Poin Tambahan (masing-masing +5, maksimum 15 poin)

Keterangan		Poin	
① Pengalaman Magang	Memiliki pengalaman magang di lembaga atau perusahaan Korea		(+5)
② Bidang Prioritas	Bidang dengan permintaan tinggi: pengembangan SW, penjualan internasional, pemasaran, manajemen produksi, dll.		(+5)
③ Universitas Lulusan	Lulusan (atau calon wisudawan/wati) dari universitas terkemuka (QS World Ranking)		(+5)
※ Poin tambahan maksimal 15 poin, wajib melampirkan bukti / dokumen pendukung saat pendaftaran			

**27 Bidang Pekerjaan Rekomendasi
Kementerian UKM dan Startups Republik Korea**

	Bidang Pekerjaan	Kode
1	Ahli manajemen budaya, seni, desain, dan video	1340
2	Ahli manajemen teknologi informasi dan komunikasi	1350
3	Ahli manajemen produksi produk	1413
4	Ahli ilmu pengetahuan alam	2112
5	Ahli teknik perangkat keras komputer	2211
6	Ahli teknik komunikasi	2212
7	Ahli perancangan dan analisis sistem komputer	2221
8	Ahli pengembang perangkat lunak sistem	2222
9	Ahli pengembang perangkat lunak aplikasi	2223
10	Ahli data	2231
11	Ahli pengembang sistem jaringan	2232
12	Ahli keamanan informasi	2233
13	Ahli teknik kimia	2321
14	Ahli teknik logam dan material	2331
15	Ahli teknik elektro	2341
16	Ahli teknik elektronika	2342
17	Ahli teknik otomotif, perkapalan, penerbangan, dan kereta api	S2353
18	Ahli teknik lingkungan	2371
19	Ahli teknik gas dan energi	2372
20	Ahli teknik tekstil	2392
21	Ahli manajemen dan konsultasi bisnis	2715
22	Ahli penjualan teknis	2743
23	Ahli desainer	285
24	Ahli pengembang web (Web developer)	2224
25	Ahli penjualan internasional	2742
26	Ahli perencanaan produk	2731
27	Ahli riset	2734

No	Bidang Pekerjaan	Kode	Penjelasan tentang masing-masing bidang pekerjaan dan Contohnya
1	Manajer Bidang Budaya, Seni, Desain, dan Media	1340	<p>Orang yang merencanakan, memimpin, dan mengkoordinasikan operasional lembaga di bidang surat kabar, penyiaran, perfilman, penerbitan, desain, dan media visual</p> <p>▷ Manajer budaya dan seni, manajer desain, manajer media visual, manajer operasional surat kabar/stasiun TV/perusahaan film (Direktur Program TV, Pengelola Siaran Radio, Redaktur Kepala Surat Kabar, dll.)</p>
2	Manajer Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi	1350	<p>Orang yang memimpin dan mengawasi pegawai di departemen TIK, mengkaji kebutuhan informasi dari manajemen atau tim teknis, merumuskan sifat proyek, serta mendiskusikan dan mengkoordinasikan rencana pengoperasian komputer dan pengadaan perangkat untuk memperkenalkan program baru dan sistem operasi</p> <p>▷ Manajer perusahaan perangkat keras, manajer divisi pengembangan perangkat keras, manajer perusahaan perangkat lunak, manajer divisi pengembangan perangkat lunak, manajer perusahaan pengolah informasi, manajer operasional informasi, manajer operasional perusahaan telekomunikasi, manajer penjualan perusahaan telekomunikasi</p>
3	Manajer Bidang Produksi	1413	<p>Orang yang merencanakan, memimpin, dan mengkoordinasikan operasional perusahaan atau departemen yang berkaitan dengan manajemen produksi makanan, tekstil dan pakaian, kimia, logam, mesin, produk listrik/elektronik, perbaikan produk, dan teknologi</p> <p>▷ Kepala pabrik makanan, manajer proses produksi makanan, manajer perencanaan produksi makanan, kepala pabrik tekstil/pakaian, manajer proses produksi kimia, manajer perencanaan produksi kimia, kepala pabrik logam, manajer proses produksi logam, kepala pabrik mesin, manajer produksi listrik, manajer produksi perusahaan yang kembali ke dalam negeri</p>
4	Ahli Ilmu Pengetahuan Alam	2112	<p>Orang yang melakukan penelitian mengenai teori dan penerapan di bidang ilmu pengetahuan alam, bekerja di perusahaan terkait ilmu alam dan institusi lainnya.</p> <p>▷ Ahli matematika murni, matematika terapan, geometri, demografi, statistika terapan, statistika matematis, statistika survei, statistika analitik, ilmu kelautan, geodesi, geomagnetisme, geomorfologi, vulkanologi, geofisika, seismologi</p>

No	Bidang Pekerjaan	Kode	Penjelasan tentang masing-masing bidang pekerjaan dan Contohnya
5	Teknisi Perangkat Keras Komputer	2211	<p>Orang yang meneliti, merancang, mengembangkan, dan menguji komputer serta peralatan komputer untuk keperluan rumah tangga, industri, militer, atau ilmiah; mengawasi pembuatan, pemasangan, dan inspeksi komputer serta komponen terkait; bekerja di berbagai sektor termasuk produsen komputer dan perusahaan terkait</p> <p>▷ Teknisi desain perangkat keras komputer, teknisi perangkat komputer, pengembang perangkat jaringan komputer, pengembang sistem kontrol komputer, pengembang perangkat penyimpanan (magnetik, magneto-optik, dll.), pengembang disk drive, pengembang hard disk, pengembang motherboard komputer, pengembang kontroler, pengembang perangkat input/output</p>
6	Teknisi Teknik Telekomunikasi	2212	<p>Orang yang merancang, membangun, memelihara jaringan komunikasi kabel dan nirkabel; meneliti, merancang, menganalisis, menguji, dan mengoperasikan metode, protokol, perangkat, dan fasilitas komunikasi terkait suara, data, dan penyiaran; merencanakan serta melaksanakan perancangan, pembuatan, pemasangan, perbaikan, pemeliharaan, dan pengelolaan sistem telekomunikasi, serta memberikan konsultasi teknis dan pengawasan</p> <p>▷ Pengembang sirkuit ponsel, pengembang telepon nirkabel, teknisi desain modem, pengembang penerima digital, pengembang interpon dan telepon, pengembang DMB phone, pengembang penerima DMB, pengembang perangkat ADSL, teknisi jaringan HFC, operator perangkat VMS/SMS, teknisi jaringan komunikasi kabel/nirkabel, teknisi jaringan internet, teknisi komunikasi optik, pengembang CDMA, pengembang RF, pengembang jaringan data nirkabel, pengembang jaringan cerdas telekomunikasi, teknisi desain jalur telekomunikasi, teknisi perangkat digital broadcasting, pengembang transmitter</p>
7	Analisis dan Perancang Sistem Komputer	2221	<p>Orang yang menentukan, merancang, dan menganalisis seluruh elemen sistem komputer secara spesifik, termasuk format data masukan dan keluaran, prosedur dan logika pemrosesan data, metode akses data, serta karakteristik dan format basis data.</p> <p>▷ Konsultan sistem informasi, konsultan jaringan, konsultan basis data, konsultan keamanan informasi, auditor sistem komputer, perancang sistem komputer, analisis sistem komputer</p>
8	Pengembang Perangkat Lunak Sistem	2222	<p>Orang yang meneliti, mengembangkan, dan merancang perangkat lunak sistem sebagai sistem perintah inti komputer, serta menulis program terkait.</p> <p>▷ Pengembang program EMBEDDED, pengembang Linux, teknisi kontrol MICOM, pengembang perangkat lunak sistem operasi, pengembang FIRMWARE</p>

No	Bidang Pekerjaan	Kode	Penjelasan tentang masing-masing bidang pekerjaan dan Contohnya
9	Pengembang Perangkat Lunak Aplikasi	2223	<p>Orang yang mengembangkan berbagai perangkat lunak seperti pengolah kata, manajemen akuntansi, basis data, pengolahan statistik, dan program persetujuan dokumen untuk digunakan oleh perusahaan maupun individu; juga menyesuaikan lingkungan perangkat lunak sesuai kondisi penggunaan sistem komputer.</p> <p>▷ Programmer aplikasi manajemen data, programmer aplikasi manajemen keuangan, programmer aplikasi pengolahan informasi, programmer game, programmer game online, pengembang protokol, programmer jaringan</p>
10	Ahli Data (Database)	2231	<p>Orang yang merancang dan meningkatkan basis data untuk memastikan kegunaan dan keandalan data yang dikumpulkan; memahami tugas pembangunan basis data; merancang struktur fisik data dan memperkirakan ukurannya untuk penempatan yang optimal; menganalisis kinerja basis data dan online, serta mengubah perangkat lunak atau mengendalikan operasional.</p> <p>▷ Ahli basis data, perancang basis data, manajer basis data, programmer basis data, administrator basis data</p>
11	Pengembang Sistem Jaringan	2232	<p>Orang yang menggunakan pengetahuan tentang perangkat lunak, perangkat keras, dan perangkat jaringan untuk mengembangkan, merencanakan, merancang, dan menguji jaringan.</p> <p>▷ Network engineer, teknisi VAN, analis sistem jaringan, teknisi WAN, teknisi intranet, teknisi pembangunan dan operasional server jaringan, teknisi LAN</p>
12	Ahli Keamanan Informasi	2233	<p>Orang yang mengembangkan program keamanan yang diperlukan untuk menjaga keamanan online dan offline dari ancaman peretas; memeriksa kondisi keamanan dan memberikan berbagai solusi keamanan</p> <p>▷ Ahli keamanan internet, peneliti keamanan informasi</p>
13	Teknisi Teknik Kimia	2321	<p>Orang yang meneliti, merancang, dan mengembangkan proses dan peralatan kimia; mengawasi pengoperasian dan pemeliharaan fasilitas kimia industri, plastik, farmasi, sumber daya alam, pulp, dan pengolahan pangan.</p> <p>▷ Teknisi petrokimia, teknisi bensin, teknisi kimia gas alam, teknisi produksi dan distribusi gas alam, teknisi makanan dan minuman, teknisi produksi fermentasi, teknisi kimia karet, teknisi kimia plastik, teknisi produksi ban, teknisi pestisida, teknisi pupuk, teknisi cat, teknisi farmasi, teknisi kosmetik</p>
14	Teknisi Teknik Logam dan Material	2331	<p>Orang yang meneliti karakteristik logam dan paduan serta mengembangkan paduan baru; merencanakan dan memimpin aspek teknis ekstraksi logam, pembuatan paduan dan pemrosesan di lapangan; atau terlibat dalam penelitian dan pengembangan keramik, kaca, semen, dan material lainnya serta memimpin dan mengawasi proses produksi.</p> <p>▷ Teknisi logam, teknisi fisika logam, teknisi analisis logam, teknisi perlakuan permukaan logam, teknisi pelapisan logam, teknisi inspeksi logam, teknisi teknik keramik/tembikar</p>

No	Bidang Pekerjaan	Kode	Penjelasan tentang masing-masing bidang pekerjaan dan Contohnya
15	Teknisi Teknik Listrik	2341	<p>Orang yang merancang, mengembangkan, menguji, atau mengawasi pembuatan dan pemasangan peralatan listrik, komponen, atau sistem listrik untuk keperluan komersial, industri, militer, dan ilmiah.</p> <p>▷ Teknisi pengembangan produk listrik, teknisi desain fasilitas pembangkit listrik, teknisi transmisi dan distribusi listrik, teknisi kontrol dan pengukuran listrik</p>
16	Teknisi Teknik Elektronika	2342	<p>Orang yang menggunakan pengetahuan tentang teori elektronika dan sifat material untuk meneliti, merancang, mengembangkan, dan menguji komponen serta sistem elektronik untuk keperluan komersial, industri, militer, atau ilmiah; merancang sirkuit dan komponen elektronik seperti pemandu aeroangkasa, kontrol propulsi, instrumen, dan pengontrol.</p> <p>▷ Teknisi perangkat elektronik, teknisi teknik elektronika, teknisi proses semikonduktor, teknisi perangkat proses semikonduktor, teknisi perangkat semikonduktor, teknisi desain otomasi pabrik, teknisi pengembangan mekatronika, teknisi pengembangan elektronika kendaraan, pengembang proses otomasi produksi, teknisi desain otomasi gedung, programmer kontrol elektronik, teknisi FA, teknisi kontrol dan pengukuran elektronik, pengembang alat medis ultrasonik, pengembang EEG, pengembang EKG, pengembang mesin anestesi, pengembang defibrilator jantung, pengembang mesin dialisis, pengembang MRI, pengembang CT scanner</p>
17	Ahli Teknik Otomotif, Perkapalan, Penerbangan, dan Kereta Api	S2353	<p>Orang yang meneliti, merancang, dan memberikan konsultasi mengenai mesin pembakaran internal kendaraan, bodi, rem, perangkat kontrol kendaraan / lambung kapal, struktur atas kapal, mesin kapal / wahana terbang seperti pesawat terbang, satelit, dan kendaraan peluncur / mesin yang digunakan pada lokomotif dan kereta api (termasuk kereta cepat); serta merencanakan dan mengawasi pembuatan, pengoperasian, dan pemeliharaannya.</p> <p>▷ Desainer otomotif, teknisi mesin otomotif, teknisi elektronika kendaraan, teknisi desain mesin otomotif, teknisi teknik perkapalan, pengembang sistem keselamatan kapal, teknisi desain perpipaan kapal, teknisi desain perlengkapan kapal, teknisi desain lambung kapal, teknisi desain kapal TRIBON, teknisi desain struktur laut, desainer pesawat terbang, teknisi mesin penerbangan, teknisi satelit, teknisi wahana terbang, teknisi mesin diesel, teknisi turbin gas</p>
18	Teknisi Teknik Lingkungan	2371	<p>Orang yang merancang, merencanakan, atau melaksanakan pekerjaan rekayasa terkait pencegahan, pengendalian, dan perbaikan ancaman terhadap kesehatan lingkungan dengan menerapkan berbagai prinsip teknik.</p> <p>▷ Teknisi lingkungan atmosfer, teknisi lingkungan perairan, teknisi lingkungan tanah, teknisi kebisingan dan getaran, teknisi pengolahan limbah, konsultan lingkungan, teknisi sensor/perangkat pengukuran polusi lingkungan, desainer alat pengurangan polusi, ahli pembangunan ekoindustri, desainer produksi bersih</p>

No	Bidang Pekerjaan	Kode	Penjelasan tentang masing-masing bidang pekerjaan dan Contohnya
19	Teknisi Gas dan Energi	2372	<p>Orang yang meneliti serta merancang, mengembangkan, dan memelihara teknik skala komersial terkait penambangan, ekstraksi minyak atau gas, pengembangan paduan, keramik, dan material lainnya; meneliti dan memberikan konsultasi mengenai aspek teknis material, produk, dan proses tertentu.</p> <p>▷ Teknisi energi, teknisi eksplorasi, teknisi perminyakan, teknisi pengolahan mineral, teknisi pengeboran</p>
20	Teknisi Teknik Tekstil	2392	<p>Orang yang mengembangkan serat baru menggunakan material baru dan melakukan penelitian, pengembangan, pengujian, dan analisis terhadap berbagai proses pembuatan produk tekstil.</p> <p>▷ Teknisi pengembangan material tekstil, teknisi pengembangan proses tekstil, teknisi pengembangan proses pewarnaan</p>
21	Ahli Manajemen dan Konsultan Bisnis	2715	<p>Orang yang memberikan layanan dan konsultasi seperti menganalisis dan merancang ulang operasional bisnis dan fungsi organisasi untuk menyarankan, merencanakan, dan mengimplementasikan perbaikan manajemen; atau sebagai profesional akuntansi berdasarkan hukum asing yang memberikan saran dan konsultasi mengenai masalah akuntansi perusahaan atau kantor akuntan.</p> <p>▷ Konsultan manajemen, akuntan berlisensi hukum asing</p>
22	Staf Penjualan Teknis	2743	<p>Orang yang menjual mesin, peralatan, dan fasilitas serta memberikan bimbingan teknis kepada pelanggan dengan memanfaatkan pengetahuan teknis spesialis mengenai cara penggunaan dan pemeliharaan peralatan industri, peralatan TIK, komponen, produk, dan fasilitas lainnya.</p> <p>▷ Staf penjualan farmasi; staf penjualan teknis jaringan, hard disk komputer, sistem multimedia, perangkat lunak komputer, peralatan telekomunikasi, perangkat komputasi, perangkat semikonduktor, pengembangan web, peralatan ukur, solusi mobile, komponen telekomunikasi, pemulihan data, komponen elektronik, solusi keamanan, PCB, solusi internet, sistem CCTV, program ERP, GPS, solusi IT, ITS, KMS, mesin pertukaran, alat ultrasonik, perangkat jaringan, MRI, alat pencitraan, respirator oksigen, komponen ponsel, mesin jantung, SMPS, peralatan medis, traktor pertanian, peralatan medis impor, mesin, pompa, suku cadang otomotif, mesin perkakas, peralatan otomasi, motor, mesin hidraulik, komponen mesin, fasilitas lingkungan, alat otomasi, perkakas potong, mesin kemasan makanan, perlengkapan galangan kapal, peralatan pabrik, mesin cetakan, baja, boiler industri, pompa industri, alat konstruksi</p>

No	Bidang Pekerjaan	Kode	Penjelasan tentang masing-masing bidang pekerjaan dan Contohnya
23	Desainer	285	<p>Orang yang menggunakan teknik artistik di bidang desain produk (barang rumah tangga, furnitur, mainan, dll.), desain mode (pakaian, sepatu, dll.), desain interior, desain otomotif, dan lainnya.</p> <p>▷ Desainer produk (desainer otomotif, furnitur, dll.), desainer mode (desainer tekstil, busana, aksesoris, tas dan sepatu), desainer interior (desainer interior, displayer), desainer visual (iklan, kemasan, desainer buku, ilustrator, dll.)</p>
24	Pengembang Web	2224	<p>Orang yang bertanggung jawab secara teknis atas pembangunan dan pengoperasian server web; mempelajari, menerapkan, dan menguji teknologi web terbaru.</p> <p>▷ Web engineer, web programmer, webmaster</p>
25	Staf Penjualan Luar Negeri	2742	<p>Orang yang melakukan kegiatan penjualan untuk menjual produk kepada pembeli luar negeri terkait ekspansi ke luar negeri, serta melakukan kegiatan penjualan untuk mengimpor produk dari penjual luar negeri; juga berkontribusi pada peningkatan daya saing nasional melalui kegiatan penjualan luar negeri lainnya.</p> <p>▷ Staf penjualan luar negeri, staf penjualan perdagangan, staf penjualan ekspor-impor</p>
26	Ahli Perencanaan Produk	2731	<p>Orang yang memahami pola pembelian, perkiraan permintaan, dan jenis konsumsi konsumen luar negeri untuk merencanakan produk yang layak pasar dan menyusun strategi produksi dan penjualan produk yang efektif; juga secara sistematis mengumpulkan dan mengkaji informasi mengenai tingkat penjualan produk dan layanan tertentu di luar negeri serta evaluasi konsumen, menganalisis preferensi konsumen saat ini maupun masa depan, dan memberikan saran strategi penjualan yang efisien.</p> <p>▷ Perencana produk luar negeri (penanggung jawab pengembangan produk), ahli pemasaran luar negeri (ahli teknik promosi penjualan)</p>
27	Ahli Riset/Survei	2734	<p>Orang yang melaksanakan berbagai penelitian dan survei menggunakan keahlian di bidang statistik, ekonomi, sosiologi, dan lainnya sesuai permintaan klien terkait ekspansi ke luar negeri; menganalisis hasilnya untuk memahami kondisi saat ini dan menganalisis tren masa depan, kemudian melaporkan hasilnya.</p> <p>▷ Ahli riset pasar luar negeri</p>