**SURAT KETERANGAN PENDAMPING IJAZAH**

*Diploma Supplement*

Nomor : ${no\_skpi}

*Number* : *${no\_skpi}*

Surat Keterangan Pendamping Ijazah (SKPI) ini mengacu pada Kerangka Kualiﬁkasi Nasional Indonesia (KKNI) dan Konvensi Unesco tentang pengakuan studi, ijazah, dan gelar pendidikan tinggi. Tujuan dari SKPI ini adalah menjadi dokumen yang menyatakan kemampuan kerja, penguasaan pengetahuan, dan sikap/moral pemegangnya.

*This Diploma Supplement refers to the Indonesian Qualiﬁcation Framework and UNESCO Convention on the Recognition of Studies, Diplomas and Degrees in Higher Education. The purpose of the supplement is to provide a description of the nature, level, context and status of the studies that were pursued and successfully completed by the individual named on the original qualiﬁcation to which this supplement is appended.*

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **INFORMASI TENTANG IDENTITAS DIRI PEMEGANG SKPI**   *Information of Personal Diploma Supplement Holder* | |
| * 1. **Nama Lengkap**   *Full name* | **${nama}** |
| * 1. **Tempat dan Tanggal Lahir**   *Place and Date of Birth* | **${tempat}, ${tanggal}** |
| * 1. **Nomor Induk Mahasiswa**   *Student Identification Number* | **${nim}** |
| * 1. **Tanggal, Bulan dan Tahun Masuk**   *Date, Month, and Admission Year* | **${tanggal\_masuk}** |
| * 1. **Tanggal, Bulan dan Tahun Lulus**   *Date, Month, and Graduation Year* | **${tanggal\_lulus}** |
| * 1. **Nomor Seri Ijazah**   *Diploma Serial Number* | **${no\_ijazah}** |
| * 1. **Gelar yang Diperoleh**   *Degrees Obtained Student* | **Ahli Madya Teknik (A.Md.T.)**  *Diploma* |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **INFORMASI TENTANG IDENTITAS PENYELENGGARA PROGRAM**   *Information of Identity Higher Education Institution* | |
| **2.1 Nomor Keputusan Pendirian PT**  *Decision of Establishment of the College* *Number* | **404/E/O/2014**  *404/E/O/2014* |
| * 1. **Nama Perguruan Tinggi**   *Name of University*  **Status Akreditasi Perguruan Tinggi**  *College Accreditation Status*  **Nomor SK Akreditasi**  *Accreditation Decree Number* | **Politeknik META Industri Cikarang**  *META Industry Polytechnic*  **Baik**  *Good*  720/SK/BAN-PT/Akred/PT/IX/2020 |
| * 1. **Nama Program Studi**   *Study Program*  **Status Akreditasi Program Studi**  *Study Program Accreditation Status*  **Nomor SK Akreditasi Program Studi**  *Accreditation Decree Number Student* | **Teknik Industri**  *Industrial Engineering*  **C**  *Fair*  **2103/SK/BAN-PT/Akred/Dipl-III/VIII/2018** |
| * 1. **Jenis Pendidikan**   *Type of Education* | **Vokasi**  *Vocational* |
| * 1. **Program Pendidikan**   *Educational Program* | **D3**  *D3* |
| * 1. **Jenjang Kualifikasi Sesuai**   *Appropriate Level of Qualification KKNI* | **Level****5**  *Level**5* |
| * 1. **Persyaratan Penerimaan**   *Admission Requirements* | **Lulus Pendidikan Menengah Atas/Sederajat**  *Graduate from High School or Similar Level of Education* |
| * 1. **Bahasa Pengantar Kuliah**   *Lecture Language* | **Indonesia**  *Indonesian* |
| * 1. **Sistem Penilaian**   *Scoring System* | **Skala 1-4; A=4, B+=3,5, B=3, C+=2,5, C=2, D=1, E=0**  *Scale 1-4; A=4, B+=3,5, B=3, C+=2,5, C=2, D=1, E=0* |
| * 1. **Lama Studi Reguler**   *Regular Study Period* | **6 Semester**  *6 Semester* |
| **2.11 Program Pendidikan Tinggi Lanjutan**  *Higher Education Advanced Program* | **Akademik & Sarjana (Strata 1)**  *Academic & Bachelor Degree*  **Program Magister & Doktoral**  *Master & Doctoral Program* |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **INFORMASI KUALIFIKASI DAN HASIL YANG DICAPAI**   *Information of Qualification and Learning Outcome* | |
| **3.1 Capaian Pembelajaran**  *Learning Outcome* | |
| **3.1.1 Sikap dan Tata Nilai**   1. Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religious 2. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika 3. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila 4. Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa. 5. Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain. 6. Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan 7. Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara 8. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik. 9. Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri. 10. Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan. | ***Attitude and Values***   1. *Being devoted to God Almighty and be able to show a religious attitude.* 2. *Upholding human values in carrying out tasks based on religion, morality and ethics.* 3. *Contribute to the improvement of quality of life in society, nation, state and progress of civilization based on Pancasila.* 4. *Acting as citizens who are proud and love the country in addition to having nationalism and a sense of responsibility to the state nation.* 5. *Respect the diversity of cultures, views, religions, and beliefs, as well as to other people’s original opinion or findings.* 6. *Cooperate and have social sensitivity and concern for community and environment.* 7. *Obeying the laws and discipline in social and state life.* 8. *Internalize academic values, norms and ethics.*      1. *Demonstrate a responsible attitude for work in their field of expertise independently.* 2. *Internalize the spirit of independence, struggle, and entrepreneurship.* |
| **3.1.2 Keterampilan Umum**   1. Mampu menyelesaikan pekerjaan berlingkup luas dan menganalisis data dengan beragam metode yang sesuai, baik yang belum maupun yang sudah baku. 2. Mampu menunjukkan kinerja bermutu dan terukur. 3. Mampu memecahkan masalah pekerjaan dengan sifat dan konteks yang sesuai dengan bidang keahlian terapannya, didasarkan pada pemikiran logis, inovatif, dan bertanggung jawab atas hasilnya secara mandiri. 4. Mampu menyusun laporan hasil dan proses kerja secara akurat dan sahih, serta mengomunikasikannya secara efektif kepada pihak lain yang membutuhkan. 5. Mampu bekerja sama, berkomunikasi, dan berinovatif dalam pekerjaannya 6. Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya. 7. Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggungjawabnya, dan mengelola pengembangan kompetensi kerja secara mandiri. 8. Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan, dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi. | ***The Ability of Knowledge***   1. *Able to complete wide-scope work and analyze data with a variety of appropriate methods, both those that are not standardized.* 2. *Able to show quality and measureable performance.* 3. *Able to solve work problems with the nature and context in accordance with the field of applied expertise, based-on logical and innovative thinking and independently responsible for the result.* 4. *Able to compile reports on results and work processes accurately and validly, and communicate them effectively to other parties in need.* 5. *Able to work together, communicate and innovate in their work.* 6. *Able to be responsible for the achievement of group work and evaluate the completion of work assigned to workers who are under their responsibility.* 7. *Able to carry-out the self-evaluation process of the work group under their responsibility, and manage the development of work competencies independently.* 8. *Able to document, store, secure, and retrieve data to ensure validity and prevent plagiarism.* |
| **3.1.3 Keterampilan Khusus**   1. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau keahliannya serta sesuai dengan standar kompetensi kerja bidang yang bersangkutan. 2. Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur. 3. Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan teknologi sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara, dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, dan desain. 4. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data. 5. Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya. 6. Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya. 7. Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri. 8. Menyusun deskripsi saintifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk laporan dan mendokumentasikan,menyimpan, mengamankan, dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi. 9. Mampu melakukan pengujian dan pengukuran obyek kerja berdasarkan prosedur dan standar, menganalisa, menginterpretasi, dan menerapkan sesuai peruntukan. 10. Mampu menggunakan teknologi modern dalam melaksanakan pekerjaan. | ***Special Skills***   1. *Able to apply logical, critical, systematic, and innovative thinking in the context of their development or expertise and in accordance with work competency standards in the relevant fields.* 2. *Able to demonstrate independent, quality and measurable performance.* 3. *Able to study implications of the development or implementations of science technology in accordance with their expertise based-on scientific principles, procedures and ethics in order to produce solutions, ideas and design.* 4. *Able to make decisions appropriately in the context of problem solving in their area of expertise, based-on result of information and data analysis.* 5. *Able to maintain and develop networks with mentors, colleagues and peers both inside and outside the institution.* 6. *Able to be responsible for the achievement of group work and supervise and evaluate the completion of work assigned to workers who are under their responsibility.* 7. *Able to carry-out the self-evaluation process of the work group under his/her responsibility and able to manage learning independently.* 8. *Compile a scientific description of the result of the study mentioned above in the form of a report and document, store, secure and retrieve data to ensure validity and prevent plagiarism.* 9. *Able to test and measure work objects based-on procedures and standards, analyze, interpret and apply according to designations.* 10. *Able to use modern technology in carrying out work.* |
| **3.1.4 Penguasaan Pengetahuan**   1. Menguasai dan menerapkan konsep teoretis secara umum sains alam, prinsip-prinsip rekayasa (*engineering fundamentals*) yang diperlukan untuk analisis dan perancangan sistem, proses, produk secara terintegrasi 2. Menguasai dan menerapkan konsep teoritis secara umum terkait pengukuran, peramalan, pengujian dan penyelesaian masalah dalam konsep rekayasa teknik dan manajemen 3. Menguasai pengetahuan tentang teknik komunikasi dan perkembangan teknologi terbaru dan terkini 4. Menguasai prinsip dan issue terkini dalam ekonomi, sosial, ekologi secara umum 5. Menguasai prinsip dan tata cara kerja bengkel/studio dan kegiatan laboratorium, serta pelaksanaan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) | ***General Skills***   1. *Mastering in applying general theoretical concepts of natural sciences, engineering fundamentals required for the analysis and design of system, process products in an integrated manner.* 2. *Mastering in applying general theoretical concepts related to measurement, forecasting, testing and problem solving in engineering and management concepts.* 3. *Mastering knowledge about communication technique and the latest technological development.* 4. *Mastering the current principle and issues in economy, social ecology and general.* 5. *Mastering the principles and procedures for workshop or studios and laboratories activities, as well as the implementation of occupational safety and health (K3)* |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **INFORMASI TENTANG SISTEM PENDIDIKAN TINGGI DI INDONESIA DAN KERANGKA KUALIFIKASI NASIONAL INDONESIA** http://kkni.kemendikbud.go.id/   *Information About the Higher Education System in Indonesia and the Indonesian National Qualification Framework* http://kkni.kemendikbud.go.id/   |  |  | | --- | --- | | **SISTEM PENDIDIKAN TINGGI DI INDONESIA** | ***HIGHER EDUCATION SYSTEM IN INDONESIA*** | | Pendidikan tinggi terdiri dari (1) pendidikan akademik yang memiliki fokus dalam penguasaan ilmu pengetahuan dan (2) pendidikan vokasi yang menitikberatkan pada persiapan lulusan untuk mengaplikasikan keahliannya.  Institusi Pendidikan Tinggi yang menawarkan pendidikan akademik dan vokasi dapat dibedakan berdasarkan jenjang dan program studi yang ditawarkan seperti universitas, institut, sekolah tinggi, politeknik, akademi dan akademi komunitas.  Politeknik merupakan Perguruan Tinggi yang menyelenggarakan pendidikan vokasi dalam berbagai rumpun Ilmu Pengetahuan dan/atau Teknologi dan jika memenuhi syarat, politeknik dapat menyelenggarakan pendidikan profesi. | *The Higher Education in Indonesia includes (1) academic education that focuses on the mastery of knowledge and (2) vocational education that emphasizes on preparing graduates to apply their expertise.*  *The Higher Education Institutions in Indonesia offer academic and vocational education is recognizable from the levels and study programs offered by universities, institutes, colleges, polytechnics, academies and community colleges.*  *Polytechnics are higher education institutions that conduct vocational education of disciplines of sciences and/or certain technology and, if requirements are met, professional education.* | | **JENJANG PENDIDIKAN DAN SYARAT BELAJAR** | ***LEVELS OF EDUCATION AND CONDITIONS OF LEARNING*** | | Institusi pendidikan tinggi menawarkan berbagai jenjang pendidikan baik berupa pendidikan akademis maupun pendidikan vokasi. Perguruan tinggi yang memberikan pendidikan akademis dapat menawarkan jenjang pendidikan Sarjana (S1), Program Profesi, Magister (S2), Program Spesialis (SP) dan Program Doktoral (S3). Sedangkan pendidikan vokasi menawarkan program Diploma I, II, II dan IV | *Higher education institutions offer several levels of education either in the field of academic or vocational education. Higher education institutions that offer academic education can offer the bachelor degree (Sarjana – S1), Professional Programs, Master’s Degree (Magister – S2), Specialist Programs and Doctoral Programs (S3). On the other hand, vocational education offers Diploma I, II, III and IV programs.* | | **SKS DAN LAMA STUDI** | ***SEMESTER CREDIT UNIT AND DURATION OF STUDY*** | | SKS adalah singkatan dari satuan kredit semester. Dengan sistem ini, mahasiswa dimungkinkan untuk memilih sendiri mata kuliah yang akan ia ambil dalam satu semester. SKS digunakan sebagai ukuran:   * Hasil yang diharapkan, cara pengajaran, jumlah waktu yang ia habiskan di ruang kelas dan jumlah persiapan kerja di luar kegiatan kelas. * Besarnya beban studi mahasiswa. * Besarnya pengakuan atas keberhasilan usaha belajar mahasiswa. * Besarnya usaha belajar yang diperlukan mahasiswa untuk menyelesaikan suatu program, baik program semesteran maupun program lengkap. * Besarnya usaha penyelenggaraan pendidikan bagi tenaga pengajar. | *SCU stands for Semester Credit Units. This system allows students to choose their subjects for the semester. Semester Credit Units measures:*   * *The outcomes expected, the mode of instruction, the amount of time spent in the class room, and the amount of outside preparatory work expected for the class.* * *The amount of student’s study load.* * *The recognition of student’s study success in their study* * *The amount of time and effort needed by the student to accomplish a program, either in terms of semester program or the overall programs.* * *The amount of time and effort for faculty members to conduct the education* | | **KERANGKA KUALIFIKASI NASIONAL INDONESIA (KKNI)** | ***INDONESIAN QUALIFICATION FRAMEWORK*** | | Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI) adalah kerangka penjenjangan kualifikasi dan kompetensi tenaga kerja Indonesia yang menyandingkan, menyetarakan, dan mengintegrasikan sektor pendidikan dengan sektor pelatihan dan pengalaman kerja dalam suatu skema pengakuan kemampuan kerja yang disesuaikan dengan struktur di berbagai sektor pekerjaan. KKNI merupakan perwujudan mutu dan jati diri Bangsa Indonesia terkait dengan sistem pendidikan nasional, sistem pelatihan kerja nasional serta sistem penilaian kesetaraan capaian pembelajaran (*learning outcomes*) nasional, yang dimiliki Indonesia untuk menghasilkan sumber daya manusia yang bermutu dan produktif. | *The Indonesian National Qualification Framework is a framework denoting levels of Indonesian workforce qualifications and competence, that compares, equalizes, and integrates the education and training sectors and work experience in a scheme recognizing work competence based on the structures of various work sectors. The Framework is the manifestation of the quality and identity of the Indonesian people in relations to the national education system, national workforce training system and national learning outcomes equality evaluation system that Indonesia has in order to produce qualified and productive human resources.* | |

**LAMPIRAN SURAT KETERANGAN PENDAMPING IJAZAH**

*Attachment Diploma Supplement*

Nomor : ${no\_skpi}

*Number :* *${no\_skpi}*

Nama : ${nama} Nomor Induk Mahasiswa : ${nim}

*Name* *Student Number*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Nama Kegiatan/Organisasi**  *Name of Activity/Organization* | **Prestasi**  *Achievement* | **Tingkat**  *Level* | **Durasi**  *Duration* |
| **A** | **Daftar Organisasi dan Kepanitiaan Mahasiswa**  *List of Student Organizations and Committees.* | | | |
| ${no} | ${nama\_kegiatan} | ${prestasi} | ${tingkat} | ${tgl\_pelaksanaan} |
| **B** | **Daftar Kompetisi dan Prestasi Mahasiswa**  *List of Student Competitions and Achievements* | | | |
| ${noB} | ${nama\_kegiatanB} | ${prestasiB} | ${tingkatB} | ${tgl\_pelaksanaanB} |
| **C** | **Daftar Sertifikasi Profesi/Kompetensi**  *List of Professional/Competency Certifications* | | | |
| ${noC} | ${nama\_kegiatanC} | ${prestasiC} | ${tingkatC} | ${tgl\_pelaksanaanC} |
| **D** | **Pertemuan Ilmiah**  *Scientific meeting* | | | |
| ${noD} | ${nama\_kegiatanD} | ${prestasiD} | ${tingkatD} | ${tgl\_pelaksanaanD} |
| **E** | **Lainnya**  *Others* | | | |
| ${noE} | ${nama\_kegiatanE} | ${prestasiE} | ${tingkatE} | ${tgl\_pelaksanaanE} |

**PENGALAMAN KERJA**

*Work Experience*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Nama Perusahaan**  *Company* | **Jabatan**  *Department* | **Masa Kerja**  *Working Time* |
| ${noP} | **${nama\_pt}** | **${posisi}** | **${tahun\_masuk} - ${tahun\_keluar}** |

**P E N G E S A H A N**

*Endorsement*

Ditetapkan di Cikarang / *Set in Cikarang*

Tanggal:19 November 2022 */ Date: November 19th, 2022*

Wakil Direktur I Bidang Akademik / *Vice Director 1 Academic Affairs*

Tisa Amalia, S.Si.T., M.H.

NIDN: 0625048701

Catatan Resmi

* SKPI dikeluarkan oleh institusi pendidikan tinggi yang berwenang mengeluarkan ijazah sesuai dengan paraturan perundang-undangan yang berlaku.
* SKPI hanya diterbitkan setelah mahasiswa dinyatakan lulus dari suatu program studi secara resmi oleh Perguruan Tinggi.
* SKPI diterbitkan dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris.
* SKPI yang asli diterbitkan dan berlogo Perguruan Tinggi, yang diterbitkan secara khusus oleh Perguruan Tinggi.
* Penerima SKPI dicantumkan dalam situs resmi Perguruan Tinggi.

*Official Notes*

* *This Diploma Supplement is issued by META Industry of Polytechnic, a higher education institution authorized to issue diplomas in accordance with the applicable Laws.*
* *This Diploma Supplement is issued after the student is officially declared a graduate of a study program by the META Industry of Polytechnic.*
* *This Diploma Supplement is written in both Bahasa Indonesia English.*
* *The original copy of this Diploma Supplement with the higher education institution’s logo, and issued exclusively by META Industry of Polytechnic.*
* *The awardee of this Diploma Supplement is officially listed in the META Industry of Polytechnic official website*

|  |
| --- |
| **Alamat /***Contact Details* |
| Politeknik META Industri Cikarang  Jalan Inti 1 Blok C1 No 7 Lippo Cikarang Kabupaten Bekasi Provinsi Jawa Barat  Tlp. 021-89902403  Website : www.politeknikmeta.ac.id |