



Edisi Okt 2021 : Pemohon ACPE

**PEDOMAN PELAKSANAAN REGISTRASI
ASEAN CHARTERED PROFESSIONAL
ENGINEER (ACPE)
SECARA DARING (ONLINE)**

**SEKRETARIAT INDONESIA MONITORING COMMITTEE (IMC)
ON ENGINEERING SERVICES**



**KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL BINA KONSTRUKSI
DIREKTORAT KOMPETENSI DAN PRODUKTIVITAS KONSTRUKSI**

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan rahmat dan petunjuk-Nya maka Pedoman Registrasi *ASEAN Chartered Professional Engineer* (ACPE) Secara Daring (*Online*) dapat diterbitkan dengan baik.

Hingga Oktober 2021, terdapat total sebanyak 5.326 ACPE Register yang disahkan melalui persetujuan Sidang *Working Group ASEAN Chartered Professional Engineer Coordinating Committee* (ACPECC), dan 1.268 orang di antaranya berasal dari Indonesia. Proses registrasi yang menjadi tanggung jawab *Indonesia Monitoring Committee* (IMC) dengan fasilitasi unit kerja Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat sebagai Sekretariat, sudah dikembangkan menggunakan sistem aplikasi berbasis website. Tentunya hal ini akan memudahkan proses dan manajemen penyampaian dan pengelolaan informasi, jangkauan yang lebih luas kepada Insinyur Profesional di seluruh wilayah Indonesia, serta efisiensi waktu dan biaya dalam proses registrasi.

Ruang lingkup pedoman ini meliputi persyaratan dan tahapan registrasi untuk dapat menetapkan seorang Pemohon sebagai ACPE Register, dan diharapkan dapat menjadi acuan seluruh *stakeholder* yang terlibat dalam proses registrasi ini. Semoga pedoman ini dapat memberikan manfaat bagi tercapainya kemudahan dan kelancaran registrasi ACPE secara daring (*online*) sebagai implementasi *ASEAN MRA on Engineering Services*.

Jakarta, Oktober 2021

Sekretariat IMC *on Engineering Services*



Direktorat Kompetensi dan Produktivitas Konstruksi
Direktorat Jenderal Bina Konstruksi
Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	1
DAFTAR ISI	2
BAB I PENDAHULUAN	3
BAB II PERSYARATAN ACPE	6
BAB III PEMBUATAN AKUN DAN PENGAJUAN PERMOHONAN REGISTRASI ACPE	8
BAB IV PENUTUP	22
L A M P I R A N	
A. ALUR PROSES PELAKSANAAN REGISTRASI ACPE SECARA DARING (ONLINE) ...	23
B. CARA PENGISIAN APP-01	24
C. CARA PENGISIAN APP-02	26
D. CARA PENGISIAN DOCUMENTS	28
E. CARA PENGISIAN DECLARATIONS	29
F. CARA ISIAN NO. REGISTRASI INSINYUR PROFESIONAL	30
G. FORMAT CURRICULUM VITAE (CV)	32

BAB I . PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG

Dalam upaya meningkatkan kerjasama ekonomi melalui liberalisasi perdagangan di bidang jasa, Negara anggota ASEAN telah menyepakati dan mengesahkan *ASEAN Framework Agreement on Services (AFAS)* pada 15 Desember 1995 di Bangkok, Thailand. Untuk menindaklanjuti kesepakatan tersebut, dibentuk *Coordinating Committee on Services (CCS)* yang memiliki tugas menyusun modalitas untuk mengelola negosiasi liberalisasi jasa dalam kerangka AFAS yang mencakup 8 sektor, yaitu Jasa Angkutan Udara dan Laut, Jasa Bisnis, Jasa Konstruksi, Jasa Telekomunikasi, Jasa Pariwisata, Jasa Keuangan, Jasa Kesehatan dan Jasa Logistik.

Jasa Keinsinyuran (*Engineering Services*) termasuk ke dalam cakupan Jasa *Business*, dan sejak terbentuknya *ASEAN MRA on Engineering Services* pada 9 Desember 2005, Kementerian PUPR telah turut terlibat dan berkontribusi di dalam implementasi MRA tersebut karena berkaitan dengan profesional yang bergerak di sektor jasa konstruksi dan bidang pembangunan infrastruktur.

Saat ini, proses registrasi ACPE telah beralih dari metode konvensional, dalam arti Pemohon tidak perlu mengirimkan berkas fisik ke alamat Sekretariat untuk dinilai pemenuhan kriterianya oleh IMC sebelum diajukan pada Sidang *Working Group*. Sesuai dengan tren perkembangan dunia saat ini yang mengarah kepada era digital, Direktorat Kompetensi dan Produktivitas Konstruksi yang bertindak selaku Sekretariat IMC memandang penting akan perlunya keterlibatan teknologi dan sistem informasi dalam pengembangan registrasi secara daring (*online*).

Untuk memudahkan para pihak yang terlibat di dalam proses registrasi ACPE, maka perlu mempersiapkan pedoman yang dapat menjelaskan langkah-langkah di dalam aplikasi sistem informasi berbasis web ini.

B. MAKSUD DAN TUJUAN

Pedoman ini dimaksudkan sebagai acuan bagi semua pihak yang terlibat di dalam pelaksanaan proses registrasi seorang Pemohon menjadi ACPE Register, dengan memenuhi kriteria dan melalui beberapa tahapan yang telah disepakati seluruh Negara Anggota ASEAN di dalam Dokumen MRA.

Tujuan pedoman ini adalah agar pelaksanaan registrasi ACPE secara daring (*online*) pada aplikasi sistem informasi berbasis web dapat berlangsung transparan, dengan tetap memenuhi jaminan mutu sebagaimana yang telah ditentukan.

C. RUANG LINGKUP

Pedoman ini menjelaskan tentang alur proses registrasi ACPE secara daring (*online*) yang terdiri atas :

1. Pemenuhan persyaratan ACPE;
2. Pembuatan akun dan pengajuan permohonan registrasi ACPE;

D. DASAR HUKUM

Dasar hukum yang menjadi landasan dalam melaksanakan registrasi ACPE secara daring (*online*) adalah sebagai berikut :

1. Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2008 tentang Pengesahan *Charter of The Association of Southeast Asian Nations* (Piagam Perhimpunan Bangsa-Bangsa Asia Tenggara); dan
2. Keputusan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 976/KPTS/M/2019 tentang Pembentukan *Indonesia Monitoring Committee on Engineering Services* Dalam Rangka Pelaksanaan *ASEAN Mutual Recognition Arrangement on Engineering Services*.

E. PENGERTIAN UMUM

- a. Insinyur Profesional : Seseorang yang memiliki kewarganegaraan Negara Anggota ASEAN dan telah mempunyai registrasi dan/atau lisensi dari *Professional Regulatory Authority (PRA)* yang berwenang di Negaranya dengan memenuhi persyaratan teknis, kode etik, dan hukum untuk melakukan praktek rekayasa/ keinsinyuran profesional independen;
- b. ACPE : *ASEAN Chartered Professional Engineer* merupakan Insinyur Profesional yang memiliki kewarganegaraan Negara Anggota ASEAN, memenuhi kualifikasi keahlian, pendidikan, dan pengalaman sesuai persyaratan yang ditetapkan, serta mendapatkan pengakuan kesetaraan kompetensi oleh Sidang ACPECC;

- c. PRA : *Professional Regulatory Authority* merupakan badan yang berwenang dalam pengaturan praktek keinsinyuran sesuai hukum dan perundangan yang berlaku. PRA dalam MRA Jasa Keinsinyuran di Indonesia saat ini adalah Lembaga Pengembangan Jasa Konstruksi (LPJK) bersama dengan Badan Nasional Sertifikasi Profesi (BNSP) dan Persatuan Insinyur Indonesia (PII);
- d. IMC : *Indonesia Monitoring Committee* merupakan badan yang dibentuk oleh Menteri PUPR sebagai badan kompeten dan berwenang untuk menilai dan menyetujui kualifikasi Insinyur Profesional sebagai ACPE di Indonesia;
- e. ACPECC : *ASEAN Chartered Professional Engineer Coordinating Committee* merupakan Sidang Komite/ *Working Group* terkait ASEAN MRA on Engineering Services yang terdiri atas perwakilan dari *Monitoring Committee* setiap Negara Anggota ASEAN yang memiliki kewenangan dalam mengesahkan dan menarik sertifikat / gelar ACPE;
- f. Sekretariat : Unit kerja yang menangani urusan administrasi pelaksanaan registrasi;
- g. Pemohon : Tenaga Ahli Konstruksi atau Insinyur Profesional yang mengajukan permohonan untuk mendaftar sebagai ACPE;
- h. Registrasi secara daring : Registrasi yang dilakukan dalam aplikasi perangkat lunak berbasis situs web dengan terhubung melalui jejaring komputer/internet.

BAB II . PERSYARATAN ACPE

1. **Lulusan pendidikan tinggi teknik (S-1)**, dengan program studi yang telah terakreditasi oleh lembaga yang berwenang. Program studi teknik yang dapat mengajukan permohonan ACPE di Indonesia yaitu :
 - a. Teknik Sipil (*Civil Engineering*);
 - b. Teknik Mesin (*Mechanical Engineering*);
 - c. Teknik Elektrikal / Elektro (*Electrical Engineering*);
 - d. Teknik Lingkungan (*Environmental Engineering*);
 - e. Teknik Fisika (*Physic Engineering*);
 - f. Teknik Kelautan (*Marine Engineering*);
 - g. Teknik Kimia (*Chemical Engineering*);
 - h. Teknik Aeronautika (*Aeronautical Engineering*);
 - i. Teknik Industri (*Industrial Engineering*);
 - j. Teknik Perminyakan (*Petroleum Engineering*);
 - k. Teknik Pertambangan (*Mining Engineering*);
 - l. Teknik Pertanian (*Agricultural Engineering*).
2. Memiliki **registrasi dan /atau lisensi yang valid dan masih berlaku** dari lembaga PRA yang berwenang pada Negara asal untuk dapat berpraktek keinsinyuran, di Indonesia meliputi :
 - a. Tenaga Ahli Teknik bidang Jasa Konstruksi memiliki Sertifikat Kompetensi Kerja (SKK) Kualifikasi Ahli/Sertifikat Keahlian (SKA) dari LPJK;
 - b. Insinyur bidang Jasa Konstruksi atau Non Konstruksi memiliki SIP dari PII;
 - c. Tenaga Ahli Teknik bidang Jasa Non Konstruksi memiliki sertifikat kompetensi BNSP.
3. Memiliki **pengalaman kerja minimal 7 (tujuh) tahun** setelah menyelesaikan pendidikan tinggi Sarjana (S-1) yang sejalan dengan disiplin keinsinyurannya.
4. Pengalaman **2 (dua) tahun** di antaranya merupakan **pekerjaan keinsinyuran yang mempunyai bobot signifikan** seperti :
 - a. Merencanakan, mendesain / merancang, mengkoordinasikan, dan melaksanakan suatu proyek; atau
 - b. Melaksanakan sebagian pekerjaan dari suatu proyek yang lebih besar; atau
 - c. Melaksanakan pekerjaan proyek yang kompleks dan multi-disiplin keilmuan.

Catatan : Informasi detil terkait deskripsi tanggung jawab pekerjaan keinsinyuran yang signifikan dapat mengacu pada huruf B bagian Lampiran dalam pedoman ini.

5. Memenuhi Program Pengembangan Keprofesian Berkelanjutan (PKB) sesuai ketentuan dan peraturan yang berlaku.
6. Mematuhi standar teknik, profesional, dan etika, baik domestik maupun internasional, dalam melaksanakan praktik keinsinyuran.
7. Persyaratan berkas permohonan ACPE dilengkapi dengan dokumen sebagai berikut:
 - a. salinan ijazah S-1 dan pendidikan tinggi selanjutnya bila ada (tidak perlu legalisir) berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
 - b. salinan sertifikat kompetensi yang masih berlaku, berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
 - c. salinan *Curriculum Vitae* (CV) sesuai format **Lampiran G** dengan uraian pekerjaan dalam jangka waktu **minimal 7 tahun** dengan lingkup pekerjaan keinsinyuran sebagaimana yang tercantum pada CPC (*Central Product Classification*) 8672 (*Engineering Services*) **dalam Bahasa Inggris**, asli dan terbaru berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
 - d. salinan pasfoto resmi berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
 - e. salinan KTP berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
 - f. salinan dokumen pendukung APP 02 (surat referensi, SPK, dsb.);
 - g. salinan dokumen pemenuhan Program Pengembangan Keprofesian Berkelanjutan (PKB).
8. Pengajuan permohonan registrasi ACPE dapat disampaikan kepada Sekretariat IMC melalui aplikasi daring berbasis situs web <http://www.imc.or.id/imc-eng/registration> sepanjang waktu.
9. Proses pengajuan permohonan registrasi ACPE tidak dipungut biaya.
10. Pemohon yang lolos dalam penilaian tingkat Nasional maka akan direkomendasikan sebagai ACPE pada Sidang ACPECC berikutnya sesuai jadwal 2-3 kali per tahun.

BAB III . PEMBUATAN AKUN DAN PENGAJUAN PERMOHONAN REGISTRASI ACPE

1. Pembuatan akun untuk pengajuan registrasi ACPE hanya dapat dilakukan sebanyak 1 (satu) kali pada 1 (satu) nomor identitas.
2. Pemohon mengakses website www.imc.or.id dan memilih **Engineering Services**.



3. Untuk dapat mengajukan permohonan registrasi ACPE, Pemohon masuk ke menu **Registration**, kemudian klik **Online Registration**.



4. Selanjutnya akan muncul formulir isian, Pemohon diminta untuk mengisi :
 - a. nama lengkap;
 - b. no Kartu Identitas (KTP);
 - c. nomor HP yang aktif; dan
 - d. email pribadi yang aktif.

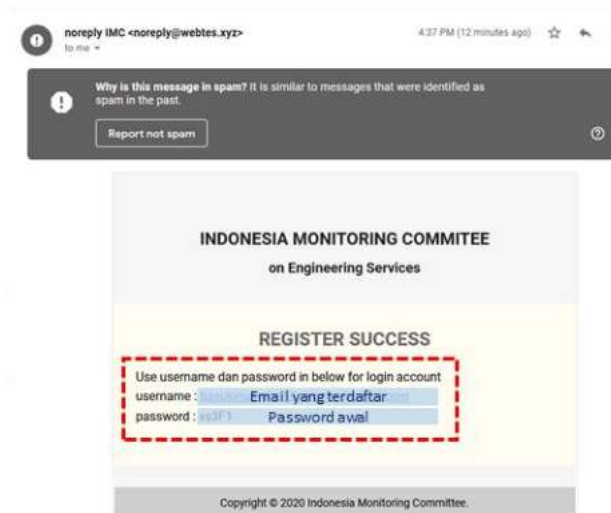
Setelah terisi lengkap, klik **Create Account**.

5. Akan muncul jendela yang menyatakan Pemohon telah melakukan registrasi dan agar melanjutkan membuka email yang telah terdaftar.

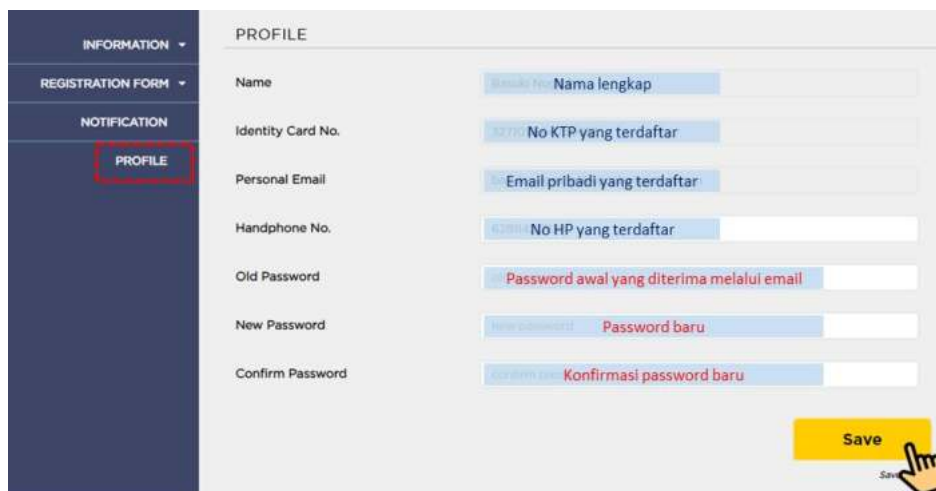


6. Untuk melakukan aktivasi akun, Pemohon membuka email verifikasi dari *IMC on Engineering Services*, yang mencantumkan email username dan password. Email dan password ini digunakan untuk masuk ke dalam akun Pemohon pada website www.imc.or.id.

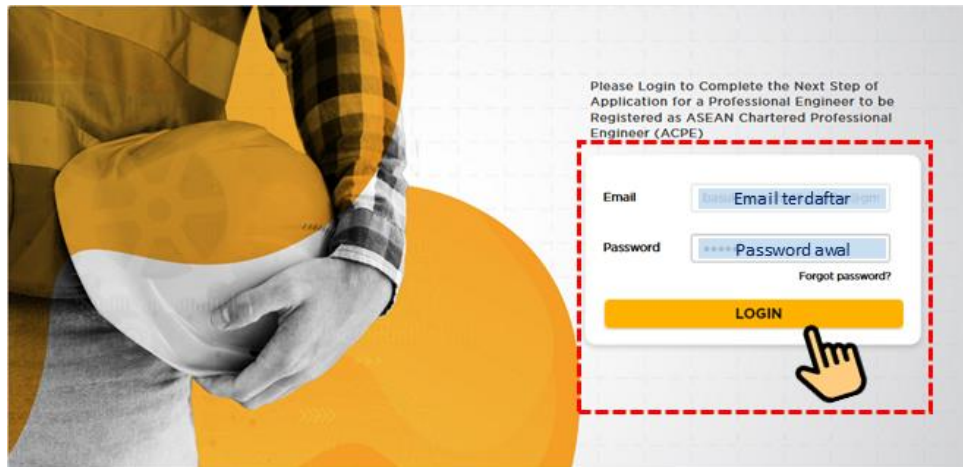
Catatan : Pemohon perlu memeriksa kemungkinan email verifikasi ini terkirimkan ke dalam folder **Spam**.



7. Password awal yang diperoleh melalui email verifikasi dapat diubah pada pengaturan **Profile** di dalam akun Pemohon.

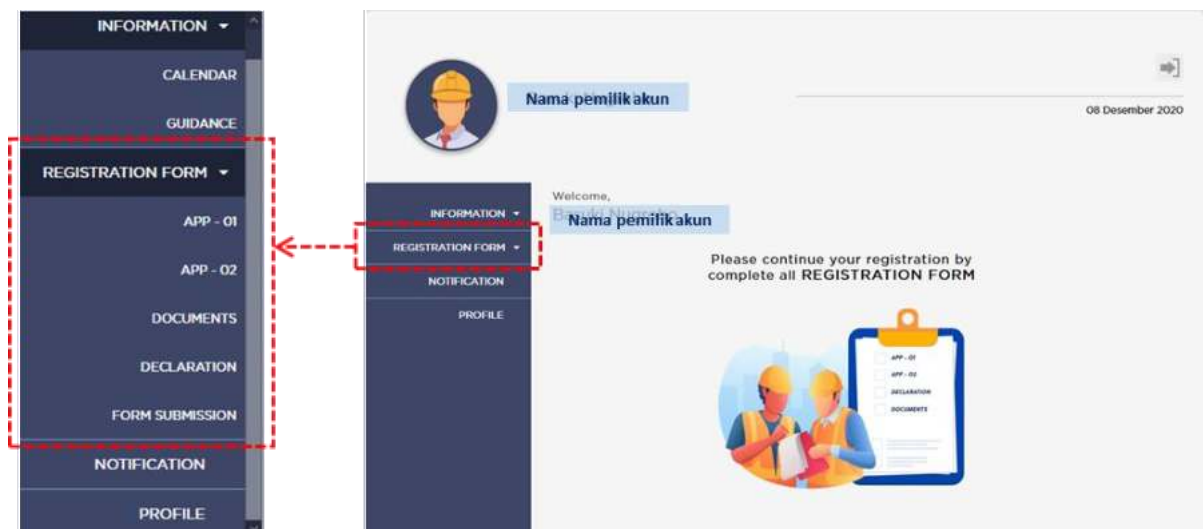


8. Pemohon masuk kembali ke dalam website pada halaman **SIGN IN**, kemudian masukkan email dan password yang diterima melalui email sebelumnya. Klik tombol **Login**.



9. Selanjutnya Pemohon akan masuk ke beranda, dengan terdapat menu Information, Registration Form, Notification, dan Profile. Untuk melakukan pengajuan registrasi, Pemohon memilih menu **Registration Form**, di mana di dalamnya terdapat beberapa isian yang harus dilengkapi :

- APP-01;
- APP-02;
- Documents;
- Declaration; dan
- Form Submission.



10. Pemohon masuk ke halaman **APP-01** dan mengisi data-data yang diperlukan, terdiri atas :

A. Data pribadi Pemohon

- Nama (*sudah terisi sesuai registrasi awal*);
- Nama yang ingin dicantumkan pada sertifikat;
- No identitas/KTP (*sudah terisi sesuai registrasi awal*);
- Jenis kelamin;
- Tanggal lahir;
- Email pribadi yang aktif (*sudah terisi sesuai registrasi awal*);
- No handphone yang aktif (*sudah terisi sesuai registrasi awal*);
- Alamat domisili/tempat tinggal (kecamatan, kab/kota, provinsi, kode pos);
- Nama perusahaan;
- No telp/fax perusahaan;
- Alamat perusahaan (kecamatan, kab/kota, provinsi, kode pos).

B. Data akademik Pemohon

- Pendidikan S1/Universitas (*ditulis dalam Bahasa Indonesia*);
- Disiplin teknik keinsinyuran sesuai ijazah kelulusan;
- No registrasi ijazah kelulusan;
- Tanggal registrasi ijazah kelulusan;
- No registrasi Insinyur Profesional (SKA/SKK/SIP/BNSP);
- Tanggal registrasi Insinyur Profesional (SKA/SKK/SIP/BNSP);
- Kualifikasi dan klasifikasi keinsinyuran pada registrasi profesional (*ditulis dalam Bahasa Indonesia*);
- Tanggal pengajuan aplikasi sebelumnya (tuliskan NIL bila tidak ada);
- Disiplin keinsinyuran ACPE yang diajukan (pilih salah satu dengan mengklik pada pilihan yang tersedia) :
 - Mechanical Engineering* (Teknik Mesin);
 - Aeronautical Engineering* (Teknik Aeronautika);
 - Physics Engineering* (Teknik Fisika);
 - Civil Engineering* (Teknik Sipil);
 - Electrical Engineering* (Teknik Elektrikal/Elektro);
 - Marine Engineering* (Teknik Kelautan);
 - Petroleum Engineering* (Teknik Perminyakan);
 - Environmental Engineering* (Teknik Lingkungan);
 - Chemical Engineering* (Teknik Kimia);

- *Industrial Engineering* (Teknik Industri);
- *Mining Engineering* (Teknik Pertambangan);
- *Agricultural Engineering* (Teknik Pertanian).

11. Pemohon perlu melengkapi seluruh data isian, selanjutnya klik **Save** untuk menyimpan data.

12. Pemohon masuk ke halaman **APP-02** untuk mengisi data portofolio pengalaman profesional yang signifikan. Informasi detil dari pengalaman signifikan ini dapat dilihat di halaman Lampiran pada pedoman ini.

A. Pengisian formulir isian APP-02, dengan langkah-langkah sebagai berikut :

- Pemohon mengunduh tabel format APP-02 dalam bentuk file dokumen word melalui tombol **ikon Doc**. File akan masuk ke dalam folder Download pada perangkat Pemohon.

PORTOFOLIO FOR THE APPLICATION AS ASEAN CHARTERED PROFESSIONAL ENGINEER

For mandatory, APP-02 must have original signature.



Please make sure your documents are signed and scanned before uploading



Save APP-02 Form

- Pemohon melengkapi data pengalaman profesional yang signifikan selama 2 (dua) tahun atau jumlah bulan lebih dari 24 (dua puluh empat) bulan dengan mengisi data seperti petunjuk berikut, **ditulis dalam Bahasa Inggris**.

Isian APP 02, "Completion of at least 2 years in responsible charge of significant engineering work", bobot utama penilaian (assessment) bagi calon ACPE.

APP 02

PORTOFOLIO FOR THE APPLICATION AS ASEAN CHARTERED PROFESSIONAL ENGINEER

Name: _____

PROFESSIONAL EXPERIENCE IN RESPONSIBLE CHARGE OF SIGNIFICANT ENGINEERING WORK									
A Date (month & year) relating to each appointment <i>Example: April 87 to January 97</i>	B State concisely title of position held, name of employer, location and description of each work (make statement brief and concise, designating each work upon which engaged with or change of position separately; include some indication of magnitude and complexity of work in which engaged, your duties and degree of responsibility) <i>(if necessary additional sheets may be attached)</i>	C Name, position and address of professional engineer under whom served & contact no.	EXPERIENCE AREA (in months)					E Signature of any professional engineers who has personal knowledge of applicants training or experience in the period mentioned	
			Total	D1 Design / office	D2 Site / field	D3 Planning / management	D4 Other engineering works		D5 Masters / post graduates / study / research / teaching
Kolom A Diisi bulan dan tahun, awal dan berakhirnya proyek	Position: Name of employer: Client: Project title: Location: Project description: Job description & responsibilities:			Kolom D1 - D5 (bulan) Diisi sesuai area keterlibatan Anda pada proyek (optional).					
		Kolom C Uraian kepada siapa Anda bertanggung-jawab, disertai informasi jabatan & nomor telepon yang bersangkutan.						Kolom E Diisi dengan tanda tangan asli (bukan hasil scan) dan nama rekan kerja (insinyur profesional / ber-SKA), yang dapat memberikan informasi mengenai keterlibatan Anda pada proyek tersebut. Atau dilampirkan fotokopi surat referensi dari klien / perusahaan.	
Kolom B Uraikan selengkap mungkin informasi mengenai pekerjaan, nama proyek, lokasi, nilai proyek, lingkup dan kompleksitas pekerjaan, serta besarnya tanggung jawab Anda dalam proyek tersebut. Pada APP 02 <u>tidak</u> seluruh pengalaman kerja perlu ditulis / diuraikan, silakan dipilih beberapa pengalaman kerja yang sesuai dengan kriteria ACPE (lihat halaman berikut).									
			Total Months						

Jumlah total harus lebih dari 24 bulan.

Page 2 of 3

- Pemohon melengkapi setiap uraian pengalaman kerja dengan tanda tangan asli (bukan hasil scan) dan nama rekan kerja Insinyur Profesional bersertifikat kompetensi/terdaftar yang dapat memberikan informasi mengenai keterlibatan Pemohon dalam proyek tersebut pada kolom E.
- Pemohon memindai (men-scan) tabel yang telah lengkap dengan data pengalaman kerja dan kelengkapan tanda tangan asli menjadi file pdf (ukuran file tidak lebih dari 1 MB).
- Pemohon mengunggah file pdf tersebut melalui tombol **Upload APP-02**, selanjutnya klik **Save** untuk menyimpan data.

PORTOFOLIO FOR THE APPLICATION AS ASEAN CHARTERED PROFESSIONAL ENGINEER



B. Pemohon mengisi kembali data pengalaman profesional yang signifikan ke dalam formulir isian pada halaman website, masing-masing uraian pengalaman terdiri atas data berikut:

- Tanggal mulai pekerjaan/proyek;
- Tanggal berakhir pekerjaan/proyek;
- Posisi Pemohon pada pekerjaan/proyek;
- Nama perusahaan penyedia jasa;
- Nama klien/pengguna jasa;
- Nama pekerjaan/proyek;
- Lokasi pekerjaan/proyek;
- Deskripsi pekerjaan/proyek dan tanggung jawab profesional;
- Jumlah bulan pengalaman (total).

Setiap pengisian uraian pengalaman, Pemohon meng-klik **Save** untuk menyimpan data, selanjutnya data tersebut akan muncul pada tabel portofolio di bagian bawah. Untuk menambah data, Pemohon mengisi kembali uraian pengalaman mengulangi proses di atas.

Starting Date:

Ending Date:

Position:

Name Of Employer:

Name of Client:

Project Title:

Location:

Project Description:

Months (total):

Save

PORTOFOLIO

	Starting Date	Ending Date	Position	Name Of Employer	Name Of Client	Project Title	Location	Project Description	Months (total)
Edit Delete	1999-08-01	2009-09-01	Project Manager	PT. Indo Lintas Vastaco Indonesia	Pilar Hukam	New Aalborg Package Boiler 30 T/H Industrial	Indonesia	Increasing steam reliability supply to customer	114

13. Pemohon masuk ke halaman **Documents** untuk mengunggah kelengkapan dokumen yang diperlukan, terdiri atas :

- salinan KTP berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
- salinan ijazah S-1 (tidak perlu legalisir) berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
- salinan sertifikat kompetensi yang masih berlaku, berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
- salinan pasfoto resmi berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
- salinan *Curriculum Vitae* (CV) berukuran maksimal 1 MB (jpg/pdf);
- salinan dokumen lain yang sekiranya diperlukan, berukuran masing-masing maksimal 1 MB (jpg/pdf), misalnya SPK, surat referensi, PKB, dan lain-lain.

Pemohon meng-klik **Browse** untuk memilih file yang akan diunggah, selanjutnya klik **Save** untuk menyimpan unggahan dokumen.

DOCUMENTS

PLEASE UPLOAD YOUR DOCUMENTS HERE

ID (KTP) File ID (KTP)
 Browse...
max. 1mb (jpg/pdf)

Degree of Certificaties
Mandatory: S1 Degree
Optional: S2 & S3 File Degree of Certificaties
 Browse...
max. 1mb (jpg/pdf)

Certificate of Competence(SKA) File Certificate of Competence(SKA)
 Browse...
max. 1mb (jpg/pdf)

Passport Photo
(Pas Photo) File Passport Photo
 Browse...
max. 1mb (jpg/pdf)

CV
(In English Language) File CV
 Browse...
max. 1mb (jpg/pdf)

Others Documents 1 (optional)
(If necessary) File Others Documents 1
 Browse...
max. 1mb (jpg/pdf)
Info Files

Others Documents 2 (optional)
(If necessary) File Others Documents 2
 Browse...
max. 1mb (jpg/pdf)
Info Files

Others Documents 3 (optional)
(If necessary) File Others Documents 3
 Browse...
max. 1mb (jpg/pdf)
Info Files

Save
Save Uploaded Documents

14. Pemohon masuk ke halaman **Declaration** untuk mengisi beberapa isian sebagai berikut :

- jumlah tahun pengalaman profesional keinsinyuran;
- pernyataan sebagai Insinyur Profesional;
- pernyataan telah memenuhi kriteria dalam Dokumen MRA;
- pernyataan tidak terlibat dalam tindakan indisipliner;
- pernyataan tidak dalam kondisi bangkrut;
- keterangan lain yang ingin ditambahkan, misalnya keanggotaan/jabatan dalam organisasi profesi atau organisasi yang terkait profesi, baik dalam negeri maupun luar negeri.

Pemohon meng-klik atau memberi tanda centang pada pernyataan bahwa tidak mengajukan permohonan registrasi ACPE pada Negara Anggota ASEAN yang lain. Selanjutnya klik **Save** untuk menyimpan data.

DECLARATION

DECLARATION FOR THE APPLICATION AS ASEAN CHARTERED PROFESSIONAL ENGINEER

I hereby declare that:

I have had Years of practical experience in engineering YES NO

I am a Professional Engineer YES NO

I meet the entire requirement as stated in Article 3 of the ASEAN Mutual Recognition Arrangement (MRA) on Engineering Services YES NO

No disciplinary action have been taken against me YES NO

I am no a bankrupt YES NO

Others

please put your membership / other positions in professional organizations or professional related organizations (domestic or foreign)

I declare that I have not submitted any other application to the Monitoring Committees of any other ASEAN Member State for Registration as ACPE.

Save
Save Declaration

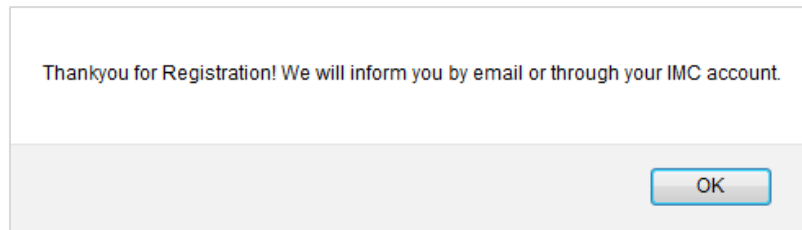
15. Pemohon memastikan bahwa data telah terisi dengan benar dengan masuk ke halaman **Form Submission** untuk memeriksa kelengkapan data.
16. Bila telah lengkap, Pemohon meng-klik atau memberi tanda centang pada pernyataan bahwa data yang disampaikan adalah benar dan sesuai dengan syarat dan ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku.
17. Pemohon meng-klik Submit, dan permohonan registrasi ACPE terkirimkan ke Sekretariat IMC.

FORM SUBMISSION

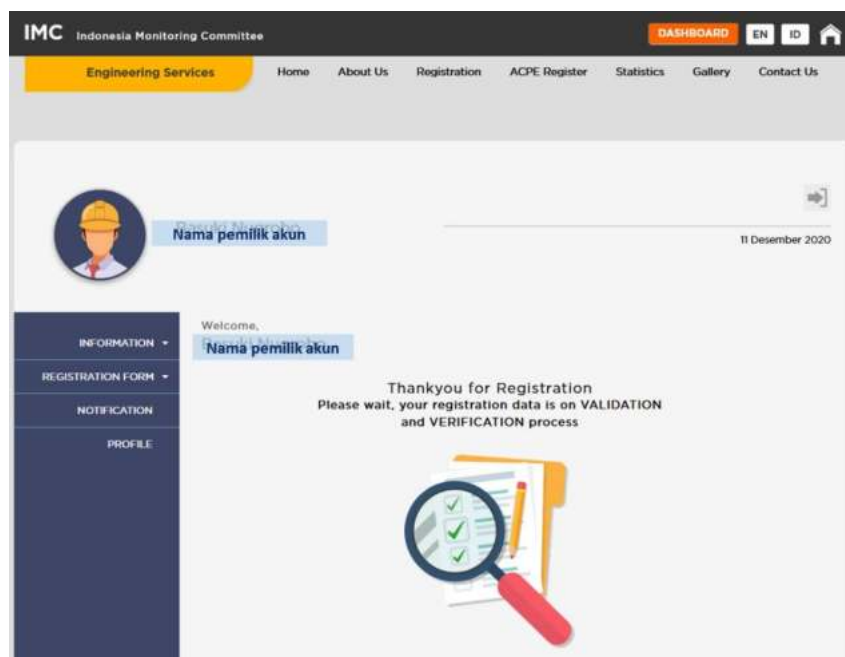
V With this check, make sure that the data that has been filled is true and in accordance with the [Term & Conditions](#) and [Privacy Policy of use](#)

SUBMIT

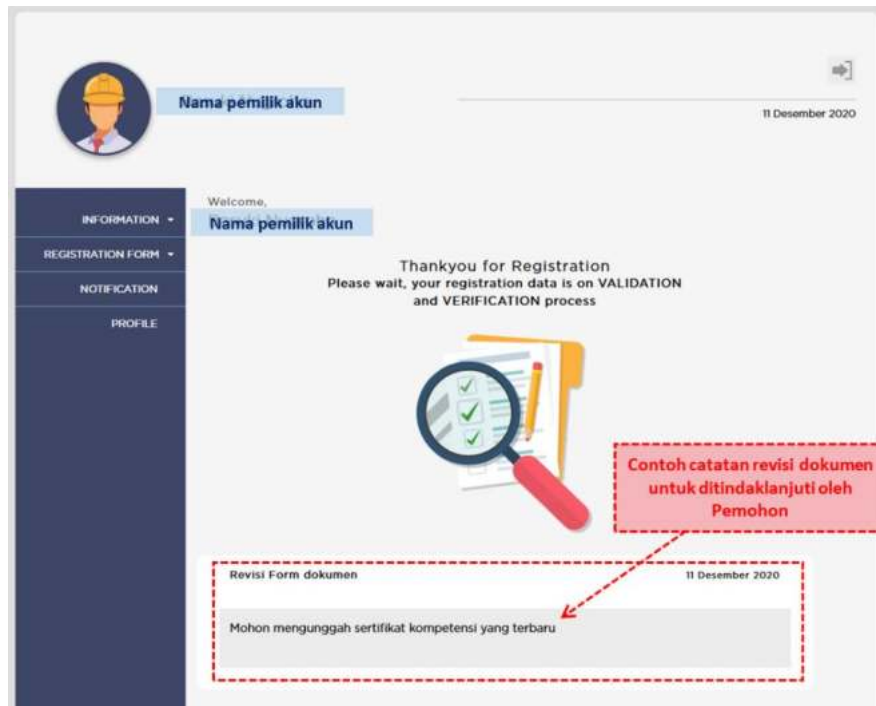
18. Akan muncul jendela yang menyatakan Pemohon akan mendapatkan informasi terkait pengajuan registrasi melalui email yang terdaftar atau akun pada website IMC.



19. Pada beranda akun Pemohon akan muncul penjelasan bahwa proses registrasi memasuki tahap verifikasi dan validasi.

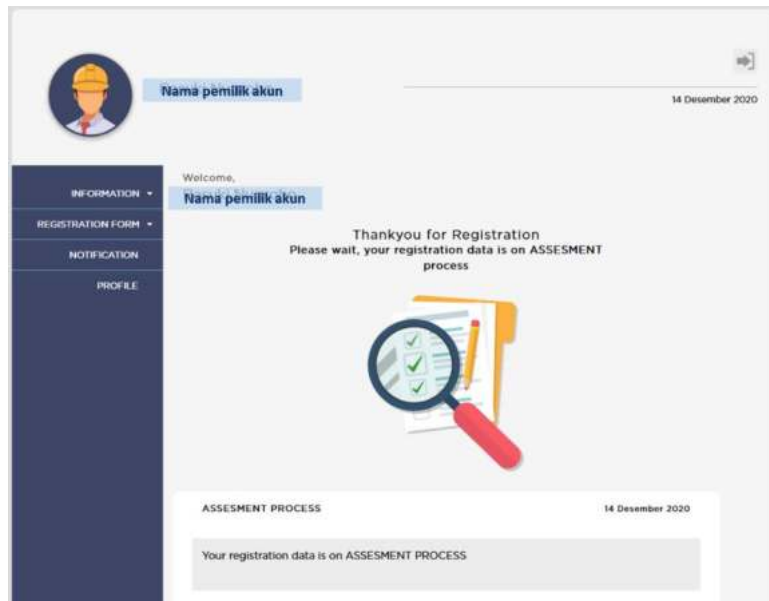


20. Apabila pada saat tahapan verifikasi dan validasi Sekretariat IMC menemukan masih terdapat kelengkapan yang harus dipenuhi, Pemohon akan mendapatkan notifikasi pada akun website maupun email yang terdaftar, bahwa Pemohon harus melakukan revisi dokumen sesuai catatan.

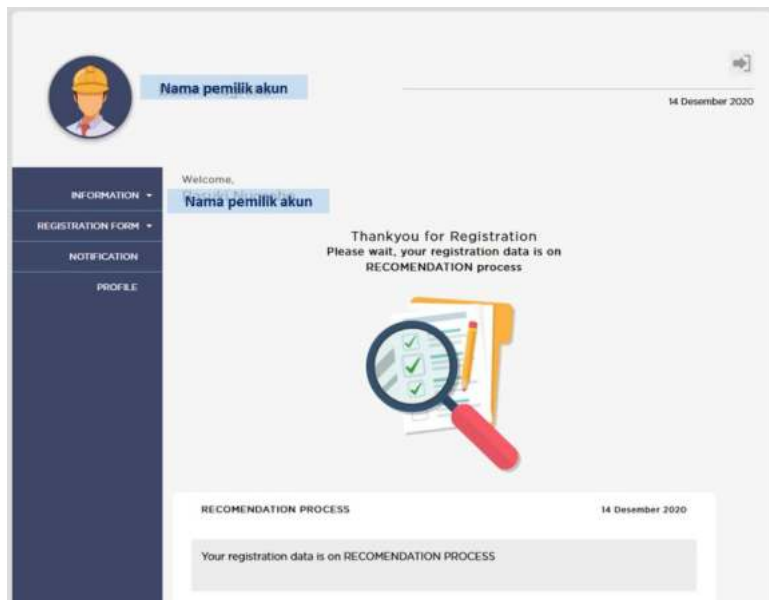


21. Data formulir pada akun Pemohon akan terbuka kembali, sehingga Pemohon dapat memperbaiki isian dan/atau melengkapi dokumen yang dibutuhkan sebagaimana proses no 10 sampai dengan 14, selanjutnya mengulangi proses no 15 sampai dengan 17 untuk mengirimkan kembali formulir pengajuan ACPE kepada Sekretariat IMC.
22. Setiap kali Sekretariat memperbaharui status tahapan registrasi, Pemohon akan menerima notifikasi melalui akun website maupun email yang terdaftar, sebagai berikut :

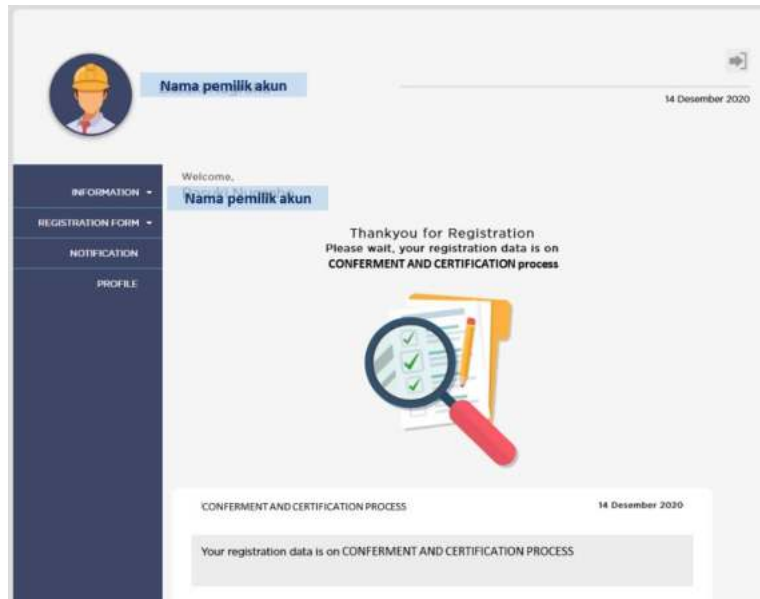
- Tahapan penilaian (*assessment process*), maksudnya adalah berkas registrasi Pemohon sedang dalam proses penilaian pemenuhan kriteria oleh Anggota IMC on Engineering Services.



- Tahapan rekomendasi (*recommendation process*), maksudnya adalah berkas registrasi Pemohon dinilai telah memenuhi kriteria, dan selanjutnya masuk ke dalam daftar calon ACPE untuk direkomendasikan pada Sidang ACPECC yang akan datang (dilaksanakan sesuai jadwal dari ASEAN Secretariat).



- Tahapan pengesahan dan sertifikasi (*conferment and certification process*), maksudnya adalah rekomendasi Pemohon sebagai calon ACPE dari Indonesia sedang diajukan dan akan disahkan di dalam Sidang ACPECC sebagai ACPE.



- Pemohon telah disahkan sebagai ACPE, dan akan menerima notifikasi keterangan sebagai ACPE beserta nomor sertifikat melalui email yang terdaftar.



23. Pemohon akan menerima sertifikat ACPE dalam bentuk fisik yang dikirimkan oleh Sekretariat IMC melalui pos ke alamat domisili yang terdaftar.

BAB IV . PENUTUP

Dengan diterbitkannya pedoman ini, maka pelaksanaan registrasi ACPE secara daring (*online*) dilakukan sesuai persyaratan dan ketentuan tata cara sebagaimana yang tercantum di dalam pedoman.

Isi pedoman ini bersifat dinamis dan akan selalu disesuaikan dengan perubahan dan perkembangan yang terjadi, khususnya terkait isi perjanjian (*assessment statement*) yang disepakati oleh masing-masing Negara Anggota ASEAN, dalam hal ini Indonesia, yang tentunya akan mempengaruhi isi pedoman ini. Setiap penyesuaian dan perubahan yang dilakukan akan diinformasikan kepada pihak-pihak yang berkepentingan dan kami selalu mengupayakan bahwa yang tercantum di dalam website maupun yang terkirim bersama email verifikasi Pemohon adalah yang terbaru.

Seluruh persyaratan dan ketentuan yang dimaksud dapat dilihat secara terbuka melalui informasi yang tercantum pada buku, situs web, ataupun bahan ajar mengenai ACPE yang berlaku saat ini.

LAMPIRAN B

CARA PENGISIAN APP-01

APPLICATION FOR ASEAN CHARTERED PROFESSIONAL ENGINEER (ACPE) REGISTRATION

APPLICATION FOR A PROFESSIONAL ENGINEER TO BE REGISTERED AS ASEAN CHARTERED PROFESSIONAL ENGINEER (ACPE)

PERSONAL

Name	Nama lengkap Aplikasi ACPE
Name to be put in the certificate <i>In accordance by SKA or passport</i>	Nama yang akan dicetak pada sertifikat
Identity Card No. <i>KTP numbers</i>	NIK
Gender	Jenis kelamin
Date of Birth	Tanggal lahir
Personal Email	Email pribadi
Handphone No.	No HP/telpon genggam pribadi
Address	Jalan ... RT ... RW ... (alamat rumah)
Province	Provinsi
City	Kota / Kabupaten
District	Kecamatan
Zip Code	Kode pos
Office Name	Nama perusahaan/ badan usaha/ instansi
Office Fax. No.	Nomor faksimili kantor
Office Address	Jalan ... No ... (alamat kantor)
Office Province	Provinsi
City	Kota / Kabupaten
District	Kecamatan
Office Zip Code	Kode pos

Academy and Professional Competency

First Degree / University <i>Bachelor degree</i>	Universitas/ perguruan tinggi (jenjang S1) *) Bahasa Indonesia
Discipline of Engineering <i>Bachelor degree</i>	Program studi teknik
Graduate Engineer Registration No. <i>Diploma's numbers</i>	Nomor ijazah S1
Date of Registration	Tanggal terbit ijazah S1
Professional Engineer Registration No. <i>SKA Registration numbers (Just one of them)</i>	Nomor registrasi sertifikat profesi (lihat Lampiran F)
Date of Registration <i>Date of SKA determination</i>	Tanggal terbit sertifikat kompetensi / profesi
Branch of Engineering <i>Classification and qualification in accordance by SKA</i>	Kualifikasi dan Klasifikasi sesuai sertifikat kompetensi / profesi *) Bahasa Indonesia
Date of previous application <i>(write NIL if not applicable)</i>	Bagi Pemohon pertama, isikan NIL
Discipline for ACPE Registration	Klik disiplin keinsinyuran ACPE yang sesuai

<input type="radio"/> Mechanical Eng.	<input type="radio"/> Electrical Eng.
<input type="radio"/> Aeronautical Eng.	<input type="radio"/> Marine Eng.
<input type="radio"/> Physics Eng.	<input type="radio"/> Petroleum Eng.
<input type="radio"/> Civil Eng.	<input type="radio"/> Environmental Eng.
<input type="radio"/> Industrial Eng.	<input type="radio"/> Chemical Eng.
<input type="radio"/> Mining Eng.	<input type="radio"/> Agricultural Eng.

LAMPIRAN . C

CARA PENGISIAN APP-02

DESKRIPSI DETIL PENGALAMAN SIGNIFIKAN 2 (DUA) TAHUN DALAM TANGGUNG JAWAB PEKERJAAN KEINSINYURAN

Pernyataan terkait "pengalaman pekerjaan teknik dalam kondisi yang rumit, atau pekerjaan teknik yang membutuhkan konsep-konsep baru, atau pekerjaan teknik yang melibatkan sejumlah disiplin ilmu yang berbeda", maksud dari hal tersebut dijelaskan sebagaimana berikut di bawah ini.

1. Pengalaman sebagai kepala atau insinyur dengan posisi lebih tinggi (tidak dalam posisi sebagai asisten insinyur) yang bertanggung jawab atas **pekerjaan teknik yang dilaksanakan dalam kondisi yang rumit**, misalnya :
 - a. lokasi dinilai sulit secara topologi;
 - b. terdapat struktur lain yang terletak dekat dengan struktur yang direncanakan;
 - c. ada persyaratan keamanan dan lingkungan yang ketat di lokasi terkait;
 - d. jadwal konstruksi yang ketat;
 - e. ada keterlibatan banyak pihak yang berwenang sehingga diperlukan koordinasi;
 - f. kondisi masyarakat yang rumit.

2. Pengalaman sebagai kepala atau insinyur dengan posisi lebih tinggi (tidak dalam posisi sebagai asisten insinyur) yang bertanggung jawab atas **pekerjaan teknik yang membutuhkan konsep-konsep baru**, misalnya:
 - a. konsep baru;
 - b. teknologi baru;
 - c. metode kerja baru;
 - d. solusi baru;
 - e. teknik baru.

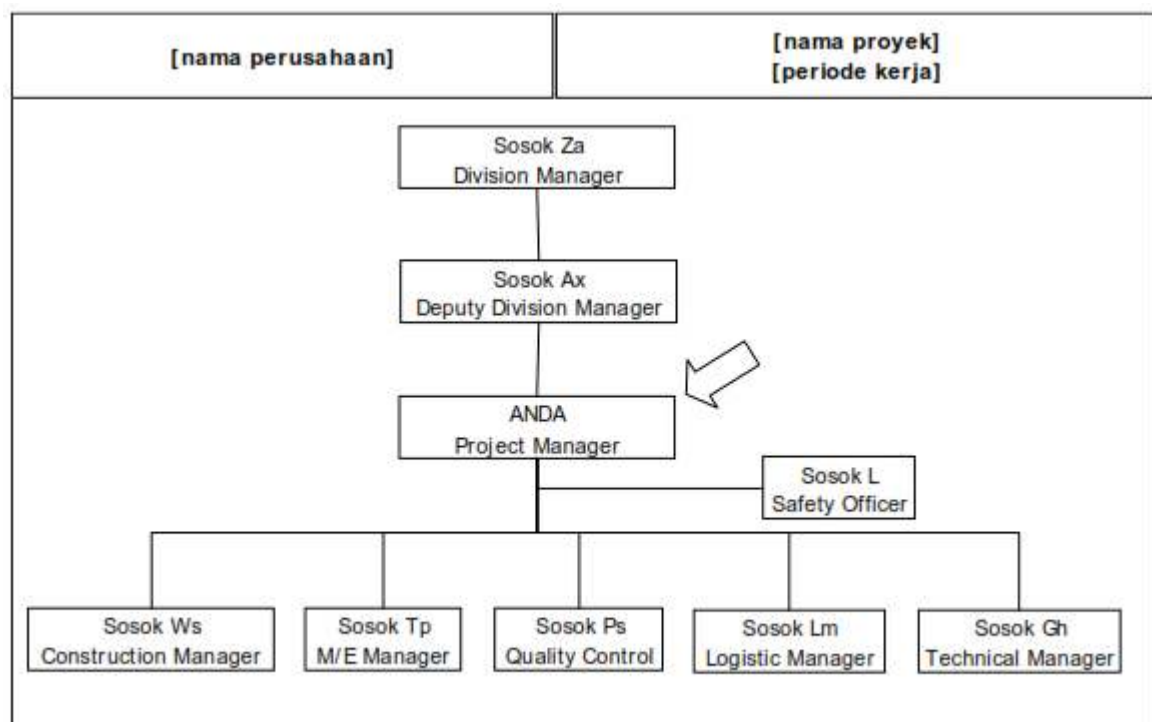
3. Pengalaman sebagai kepala atau insinyur dengan posisi lebih tinggi (tidak dalam posisi sebagai asisten insinyur) yang bertanggung jawab atas **pekerjaan teknik yang melibatkan sejumlah disiplin ilmu yang berbeda**, misalnya :
 - a. pekerjaan yang membutuhkan keahlian mencakup berbagai disiplin ilmu;

- b. pekerjaan di mana terdapat keterlibatan sejumlah disiplin ilmu yang berbeda atau membutuhkan koordinasi para insinyur dari disiplin ilmu yang berbeda.
4. Pengalaman dalam pekerjaan teknik yang setara dengan pernyataan 1 - 3 di atas.

Untuk mempercepat proses penilaian, Pemohon dapat melengkapi APP-02 dengan diagram struktur organisasi (accountability diagram) berukuran A4 dan diunggah pada **Documents > Other Documents**.

Diagram tersebut menggambarkan antara lain :

1. Posisi Pemohon (ditandai dengan anak panah);
2. Dua atau tiga tingkat di atas posisi Pemohon;
3. Semua tingkatan di bawah posisi Pemohon;
4. Tandai pula Insinyur rekan kerja Pemohon yang mempunyai SKK/SKA atau SIP berikut kualifikasinya.



Contoh diagram struktur organisasi

Isian APP 02, "Completion of at least 2 years in responsible charge of significant engineering work"
 APP 02 tidak diisi dengan seluruh pengalaman proyek, silakan dipilah beberapa pengalaman proyek yang sesuai dengan kriteria ACPE (lihat halaman berikut (D. Example IV)).

PROFESSIONAL EXPERIENCE IN RESPONSIBLE CHARGE OF SIGNIFICANT ENGINEERING WORK									
A	B	C	EXPERIENCE AREA (in months)					E	
Date (month & year) relating to each appointment <i>Example: April 87 to January 97</i>	State concisely title of position held, name of employer, location and description of each work (make statement brief and concise, designating each work upon which engaged with or change of position separately: include some indication of magnitude and complexity of work in which engaged, your duties and degree of responsibility) <i>(if necessary additional sheets may be attached)</i>	Name, position and address of professional engineer under whom served & contact no.	Total	D1	D2	D3	D4	D5	Signature of any professional engineers who has personal knowledge of applicants training or experience in the period mentioned
				Design / office	Site / field	Planning / management	Other engineering works	Masters / post graduates / study / research / teaching	
Kolom A Diisi bulan dan tahun, mulai hingga selesai proyek	Position: Name of employer: Client: Project title: Location: Project description: Job description & responsibilities:	Kolom C Data atasan/pimpinan proyek/pimpinan perusahaan atau data klien/pemberi kerja. (nama, posisi/jabatan & nomor telepon yang bersangkutan)		Kolom D1 - D5 (bulan) Dapat diisi sesuai area keterlibatan Anda pada proyek (opsional).					Kolom E Diisi dengan tanda tangan asli/elektronik (bukan hasil scan) dan nama rekan kerja insinyur profesional, yang dapat memberikan informasi mengenai keterlibatan Anda pada proyek tersebut. Atau lampirkan fotokopi surat referensi dari klien / perusahaan.
	Kolom B Isian mengenai posisi/jabatan Anda, nama perusahaan, nama klien, nama proyek, lokasi proyek, nilai proyek, uraian dan kompleksitas pekerjaan, serta tanggung jawab Anda dalam proyek tersebut.								
			Total Months						

Jumlah total minimal/lebih dari 24 bulan.

LAMPIRAN D


CARA PENGISIAN DOCUMENTS

UNGAHAN DOKUMEN KELENGKAPAN REGISTRASI ACPE


Documents merupakan halaman untuk mengunggah dokumen kelengkapan, dengan catatan :

- File berbentuk **pdf** atau **jpg**,
- Ukuran file maksimal 1 MB,
- Perhatikan orientasi dokumen yang diunggah (*portrait* atau *landscape* sesuai isi berkas).


DOCUMENTS




ID (KTP)




Certificate of Competence
SKK/SKA atau SIP (ditambahkan sertifikat ASEAN Eng. bila ada)




CV
CV terbaru dalam Bahasa Inggris dan ditandatangani




Degree of Certificates
Ijazah S1 dan jenjang selanjutnya bila ada (*), tidak perlu legalisir.
(* wajib bila Pemohon ingin mencantumkan gelar di sertifikat)




Passport Photo
Pasfoto resmi



Other Documents



Other Documents



Other Documents

- Other Documents**, untuk mengunggah dokumen pendukung APP-02, seperti SPK, kontrak kerja, dan surat referensi lainnya, dengan diagram organisasi proyek.
- Setiap kumpulan berkas unggahan **Other Documents** diberi judul/keterangan/nama file.

LAMPIRAN E

CARA PENGISIAN DECLARATIONS

Declaration

DECLARATION

DECLARATION FOR THE APPLICATION AS ASEAN CHARTERED PROFESSIONAL ENGINEER

I hereby declare that:

I have had Years of practical experience in engineering

Dihitung sejak kelulusan S1

I am a Professional Engineer

Yes

I meet the entire requirement as stated in Article 3 of the ASEAN Mutual Recognition Arrangement (MRA) on Engineering Services

Yes

No disciplinary action have been taken against me

Yes

I am no a bankrupt

Yes

Others

Dapat diisi dengan keanggotaan profesi atau jabatan/posisi lainnya di organisasi profesi tingkat Nasional / Internasional.
Data yang diisi : nama organisasi, disiplin teknik, nomor register, tahun perolehan.
Contoh : AE 1500, Aeronautical, 2010

please put your membership / other positions in professional organizations or professional related organizations (domestic or foreign)

LAMPIRAN F

CARA ISIAN NO. REGISTRASI INSINYUR PROFESIONAL

(PADA APP-01)

0904-09-005540
Kode BK Mesin Nomor unik KTA (6 angka belakang)
Professional Engineer Registration :
09-005540

Persatuan Insinyur Indonesia
PII

No. Sertifikasi SIP tidak digunakan untuk data isian permohonan ACPE

SERTIFIKAT INSINYUR PROFESIONAL

No. **2-09-00-000218-02** ✗
Persatuan Insinyur Indonesia dengan ini menetapkan

No. Anggota **0904-09-005540** ✓
Sebagai **Insinyur Profesional Madya (IPM)**

Branch of Engineering :
Insinyur Profesional Madya
Teknik Mesin

berdasarkan bakuan yang ditentukan oleh Persatuan Insinyur Indonesia dan berlaku masa 5 (lima) tahun
Ditetapkan di Jakarta
Pada tanggal 20 April 2017

Identitas BK pada SIP Pengurus
Badan Kejuruan Mesin Badan Kejuruan Mesin

Prof. Dr. Ir. Tresna P. Soemardi, IPM
Ketua

Pengurus Pusat
Persatuan Insinyur Indonesia
Dr. Ir. A. Hermanto Dardak, M.Sc, IPU
Ketua Umum

Nomor : 0000528
Number

SURAT TANDA REGISTRASI INSINYUR
CERTIFICATE OF ENGINEER REGISTRATION

Sesuai dengan Undang-Undang No. 11 tahun 2014 tentang Keinsinyuran dan Peraturan Pemerintah Nomor 25 Tahun 2019, dengan ini Persatuan Insinyur Indonesia menetapkan bahwa :
Based on Law No. 11 of 2014 and Government Regulation No. 25 of 2019, The Institution of Engineers Indonesia certifies that :

dinyatakan memiliki kompetensi sebagai :
is recognized to have competency as

INSINYUR PROFESIONAL MADYA
Nomor Registrasi
Registration Number
2.009.17.1.1.00000528 ✗

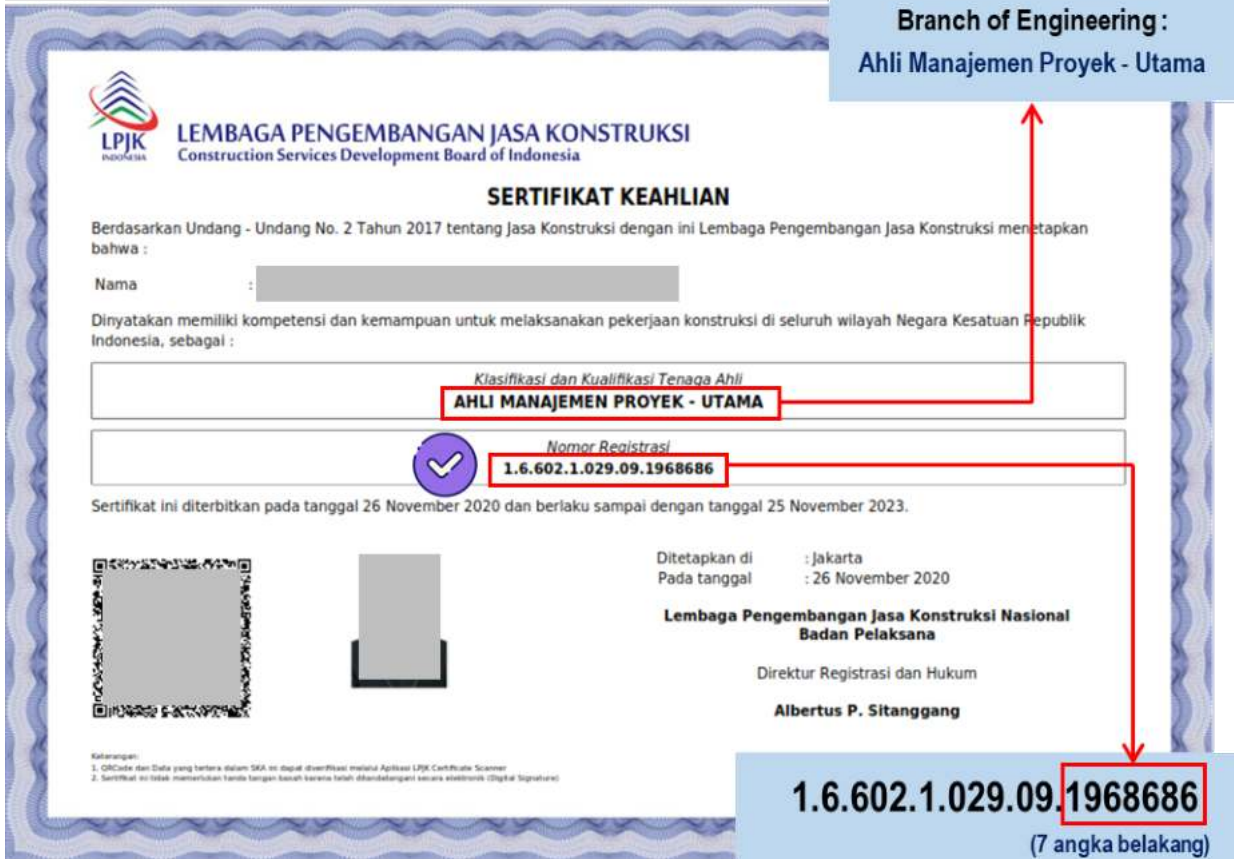
No. Registrasi STRI tidak digunakan untuk data isian permohonan ACPE

Surat Tanda Registrasi Insinyur berlaku 5 (Lima) tahun sejak ditetapkan:
This Certificate of Registration is valid for 5 (Five) years as of the issuance

Ditetapkan di : **JAKARTA**
Tanggal : **20 APRIL 2017**

Persatuan Insinyur Indonesia
THE INSTITUTION OF ENGINEERS INDONESIA

Dr. Ir. HERU DEWANTO, M.Sc.(Eng.), IPU, ASEAN Eng.
Ketua Umum
President



Branch of Engineering :
Ahli Manajemen Proyek - Utama

Klasifikasi dan Kualifikasi Tenaga Ahli
AHLI MANAJEMEN PROYEK - UTAMA



Nomor Registrasi
1.6.602.1.029.09.1968686

Sertifikat ini diterbitkan pada tanggal 26 November 2020 dan berlaku sampai dengan tanggal 25 November 2023.



Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 26 November 2020

**Lembaga Pengembangan Jasa Konstruksi Nasional
Badan Pelaksana**

Direktur Registrasi dan Hukum
Albertus P. Sitanggang

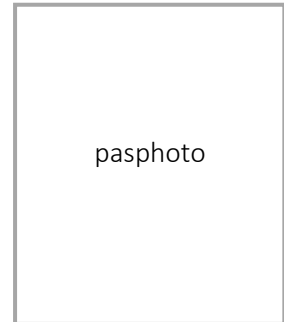
Keterangan:
1. QR Code dan Data yang tertera dalam SGA ini dapat diverifikasi melalui Aplikasi LPJK Certificate Scanner
2. Sertifikat ini tidak memerlukan tanda tangan basah karena telah dibundling secara elektronik (Digital Signature)

1.6.602.1.029.09.1968686
(7 angka belakang)
Professional Engineer Registration :
1968686

LAMPIRAN . G

FORMAT CURRICULUM VITAE (CV)

Name :
Place, Date Of Birth :
Home Address :
Office Address :
Handphone No. :
E-Mail :



ACADEMIC HISTORY

S1 University Name :
Discipline of Engineering :
Bachelor Degree Certificate No. :
Date of Issued :
S2 University Name : *) if any
Discipline of Engineering :
Master Degree Certificate No. :
Date of Issued :

PROFESSIONAL REGISTRATION

1. Institution :
Professional Engineer Registration No. :
Date of Registration :
Branch of Engineering :
2. Institution : *) if any
Professional Engineer Registration No. :
Date of Registration :
Branch of Engineering :

PROFESSIONAL EXPERIENCES

1. Start and End Date : -

Project Name :

Project Location :

Project Owner :

Project Description : example :

This project conducted the scope of feasibility study and preliminary design of the dam construction to the distribution channel for 1,000 acre and facilitate irrigation services in the region.

Name of Employer :

Position :

Job Description : example :

and

Responsibilities

- *Review geotechnic and hydrogeology report to investigate and analyze structural design.*
- *Design the dam section.*
- *Carry out stress analysis to confirm the stability of structures and foundation under all conditions of loading.*
- *Etc.*

2. Start and End Date : -

Project Name :

Project Location :

Project Owner :

Project Description :

Name of Employer :

Position :

Job Description :

and

Responsibilities

and so on...

..... , 20.....

-sign-

(.....)

Note : Professional experiences must be at least 7 years.