



# PEMBINAAN DAN PENGAWASAN KOMPETENSI KEAHLIAN JASA KONSTRUKSI MELALUI ASOSIASI PROFESI JASA KONSTRUKSI

Disampaikan oleh:  
Direktur Bina Kompetensi dan Produktivitas Konstruksi  
Bali, 4 Juni 2018



# OUTLINE



## PENDAHULUAN



## POTRET KONDISI TENAGA KERJA KONSTRUKSI AHLI



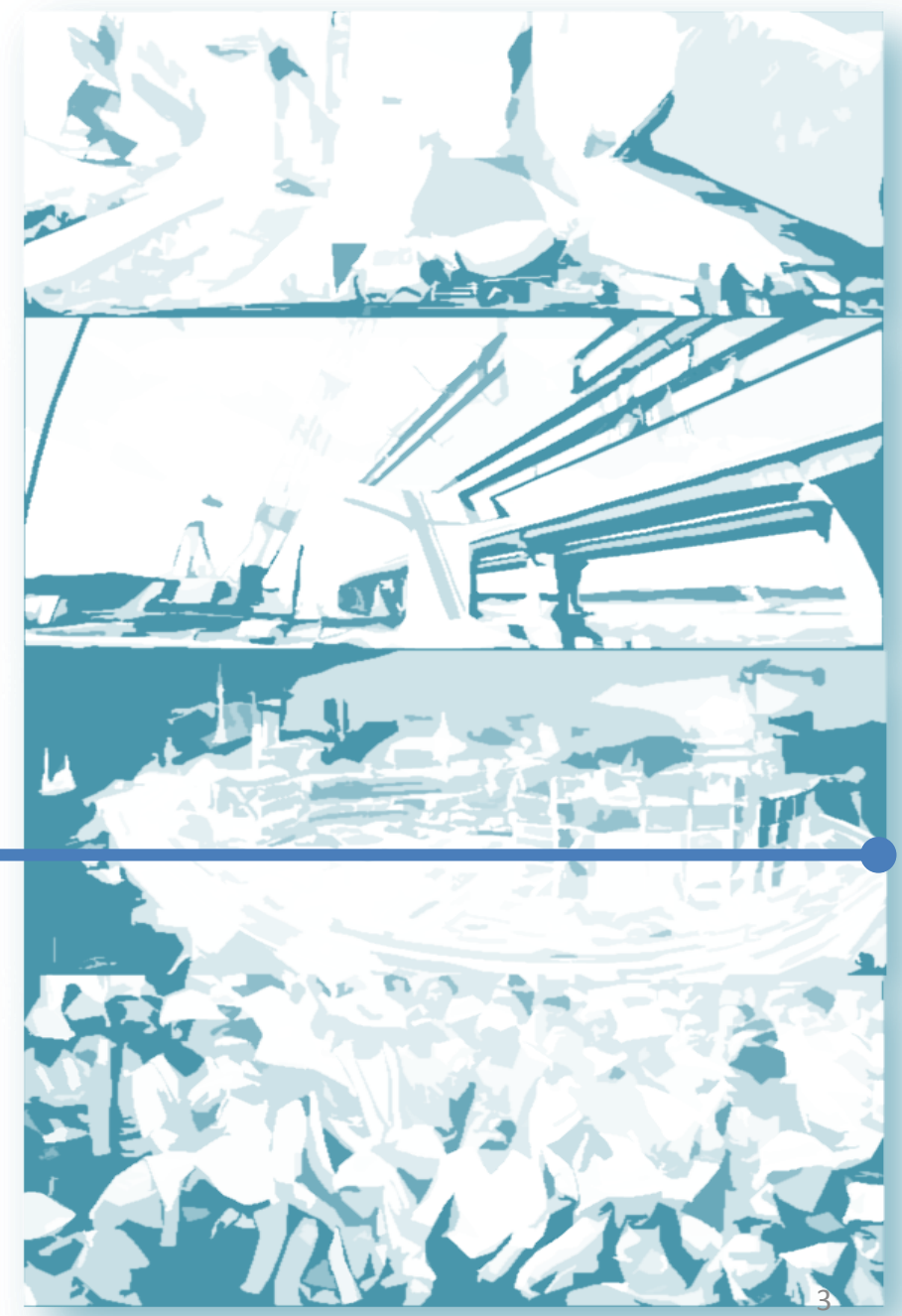
## KEBIJAKAN PENGEMBANGAN PROFESI TENAGA AHLI JASA KONSTRUKSI



## ROADMAP PEMBINAAN DAN PENGAWASAN 2018-2019



# PENDAHULUAN



# PERMASALAHAN / ISU STRATEGIS

“Saat ini ada 7 juta pekerja konstruksi baik di Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat maupun dari pihak swasta. Namun, yang bersertifikat baru 9 % atau sekitar 600.000 pekerja.

Ini artinya infrastruktur bukan hanya membutuhkan tenaga konstruksi dalam jumlah yang besar. Tapi kita juga perlu **menyiapkan tenaga kerja konstruksi yang terlatih, yang terampil dan bersertifikat.**

– **Joko Widodo”**

(sumber: [www.kompas.com](http://www.kompas.com), 19/10/2017)



"Sertifikasi bukan hanya merupakan amanat undang-undang, tapi juga harus memberikan manfaat bagi tenaga kerja Indonesia. Manfaat yang diterima tenaga kerja bersertifikat antara lain, **pendapatan yang lebih tinggi dan bisa bekerja di luar negeri karena keahliannya diakui.** – **Basuki Hadimuljono”**

(Sumber : [Tribunnews](http://tribunnews.com), 25/10/2017)



# PEMBINAAN DAN PENGAWASAN KOMPETENSI KEAHLIAN JASA KONSTRUKSI MELALUI ASOSIASI PROFESI JASA KONSTRUKSI



## OVERVIEW

Rapat Koordinasi ini mempertemukan **seluruh Asosiasi Profesi (DPP)** untuk dapat menyampaikan **pencapaian implementasi serta target rencana pembinaan keahlian** kepada Lembaga dan Pemerintah.



## GOAL

**Komitmen** seluruh Asosiasi Profesi untuk melaksanakan pembinaan kepada para anggotanya Tenaga Ahli Konstruksi melalui PKB.



## LOKASI

- Hari/Tanggal : Senin s.d Selasa, 04 s.d 05 Juni 2018
- Waktu : 08.00 WITA – selesai (sesuai undangan)
- Lokasi : Aston Kuta Hotel and Residence, Jl. Wana Segara No.5, Kuta, Bali

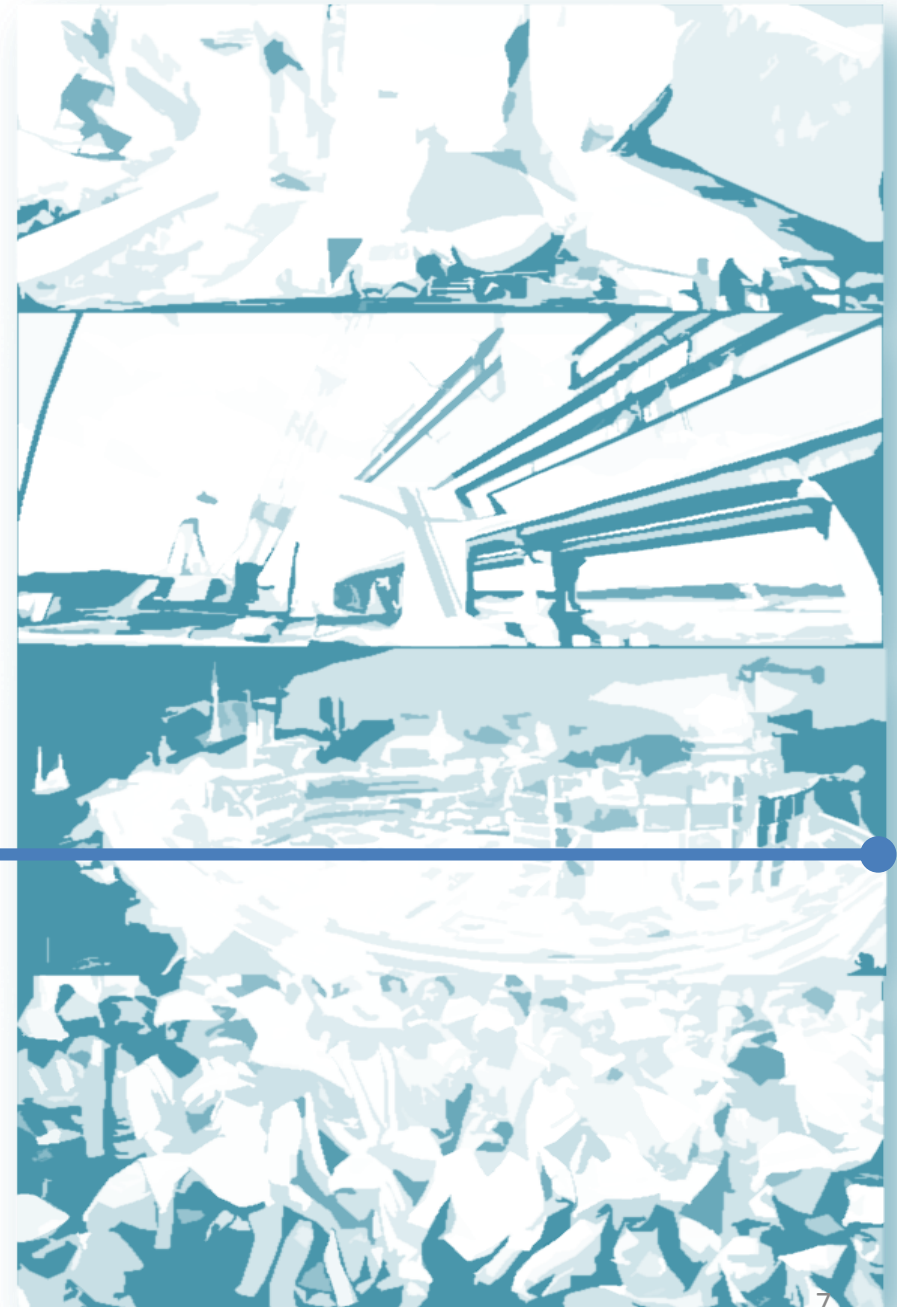


## PESERTA

- 57 (lima puluh tujuh) DPP asosiasi profesi tercatat di LPJK
- LPJKN
- LPJKP di Jawa, Bali, NTT NTB

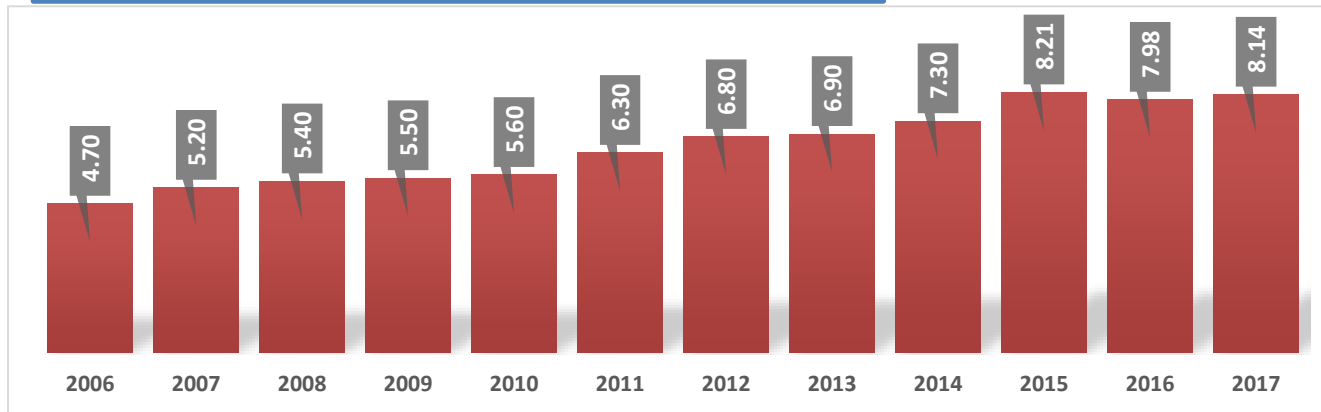


## KONDISI TENAGA KERJA KONSTRUKSI AHLI

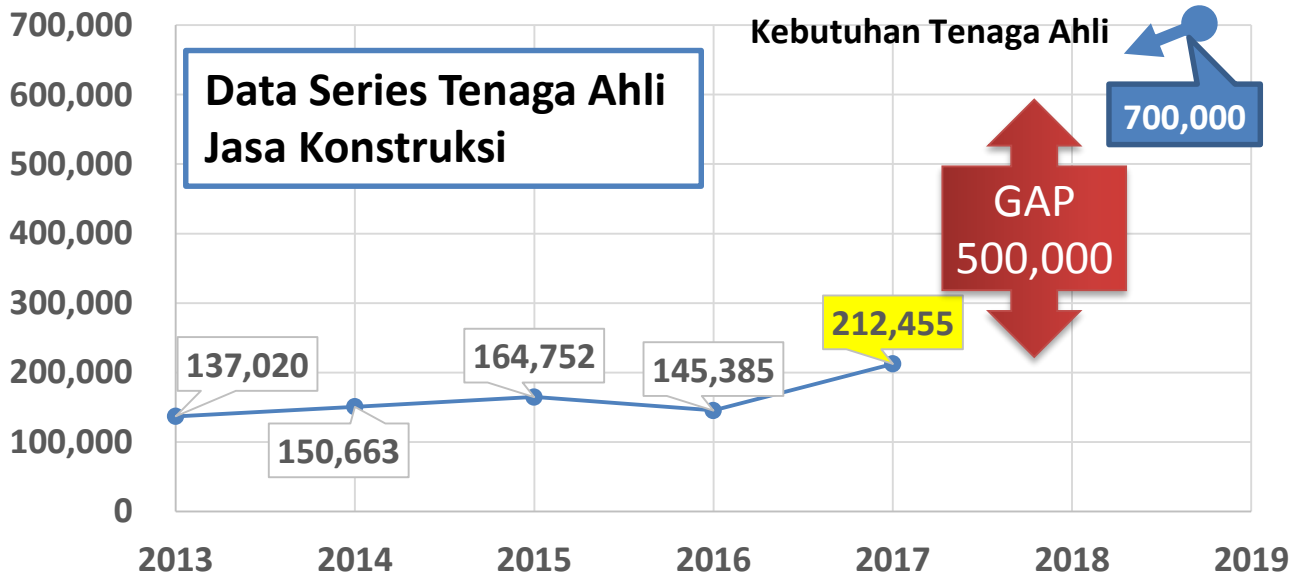


# DATA TENAGA AHLI SEKTOR KONSTRUKSI

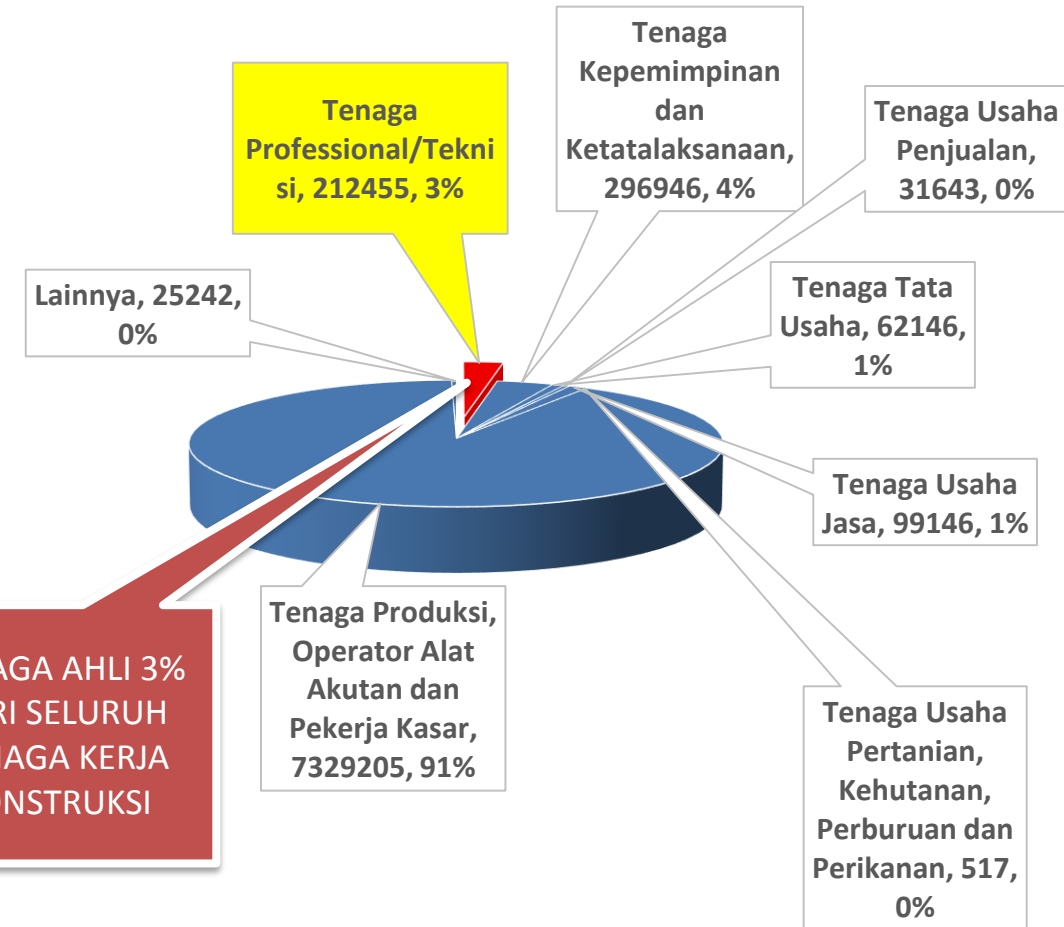
Data Series Tenaga Kerja Jasa Konstruksi



Sumber data: [www.bps.go.id](http://www.bps.go.id)



Sumber data: Konstruksi Dalam Angka, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017  
[www.bps.go.id](http://www.bps.go.id)



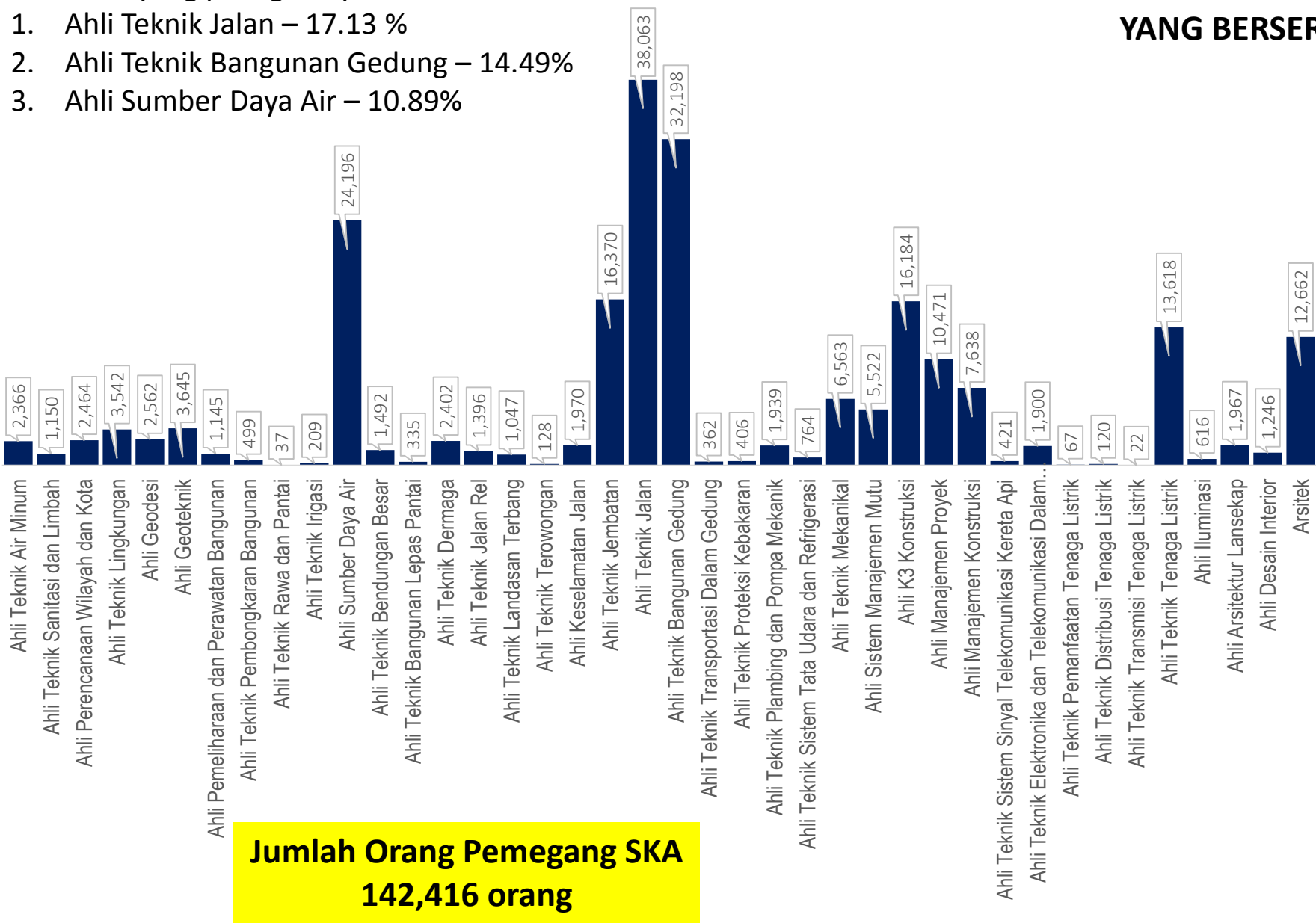
**TENAGA AHLI 3% DARI SELURUH TENAGA KERJA KONSTRUKSI**

Data Komposisi Tenaga Kerja Jasa Konstruksi, 2017

Sumber data: Konstruksi Dalam Angka, 2017  
[www.bps.go.id](http://www.bps.go.id)

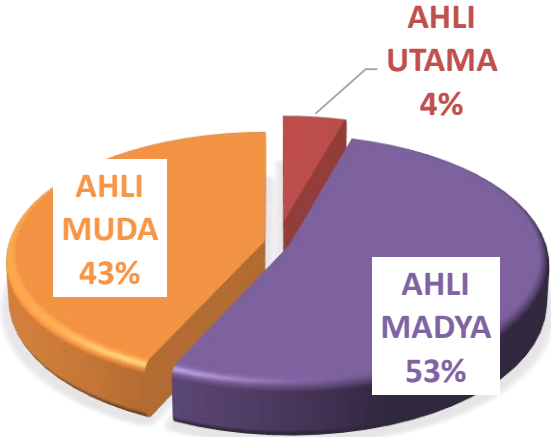
Jenis SKA yang paling banyak:

- 1. Ahli Teknik Jalan – 17.13 %
- 2. Ahli Teknik Bangunan Gedung – 14.49%
- 3. Ahli Sumber Daya Air – 10.89%



POTRET DATA TENAGA KERJA KONSTRUKSI KUALIFIKASI AHLI YANG BERSERTIFIKAT KOMPETENSI DI INDONESIA

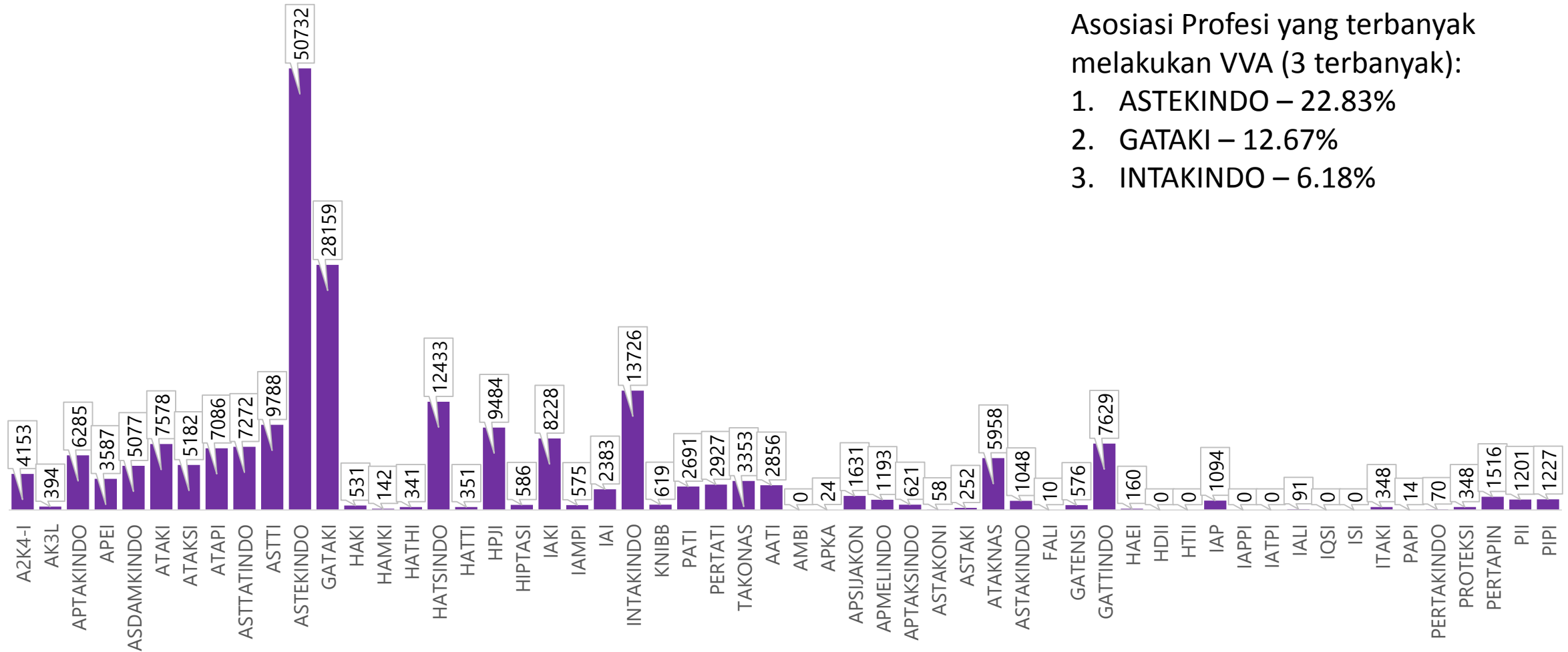
TOTAL SKA 222,257



KLASIFIKASI AHLI	JUMLAH
AHLI UTAMA	9.712
AHLI MADYA	115.307
AHLI MUDA	94.685

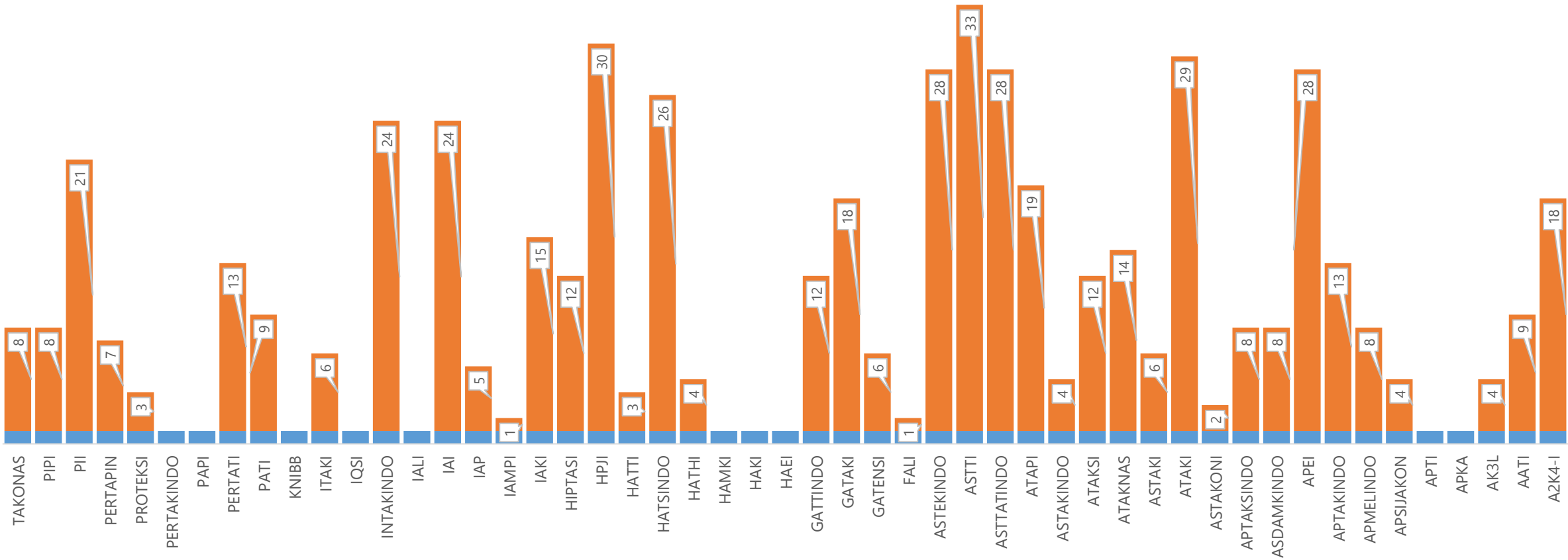
Sumber : diolah dari data SIKI LPJKN, update 31 Januari 2018

# POTRET DATA LAYANAN SERTIFIKAT MELALUI VVA OLEH ASOSIASI PROFESI



Sumber : diolah dari data SIKI LPJKN, update 31 Januari 2018

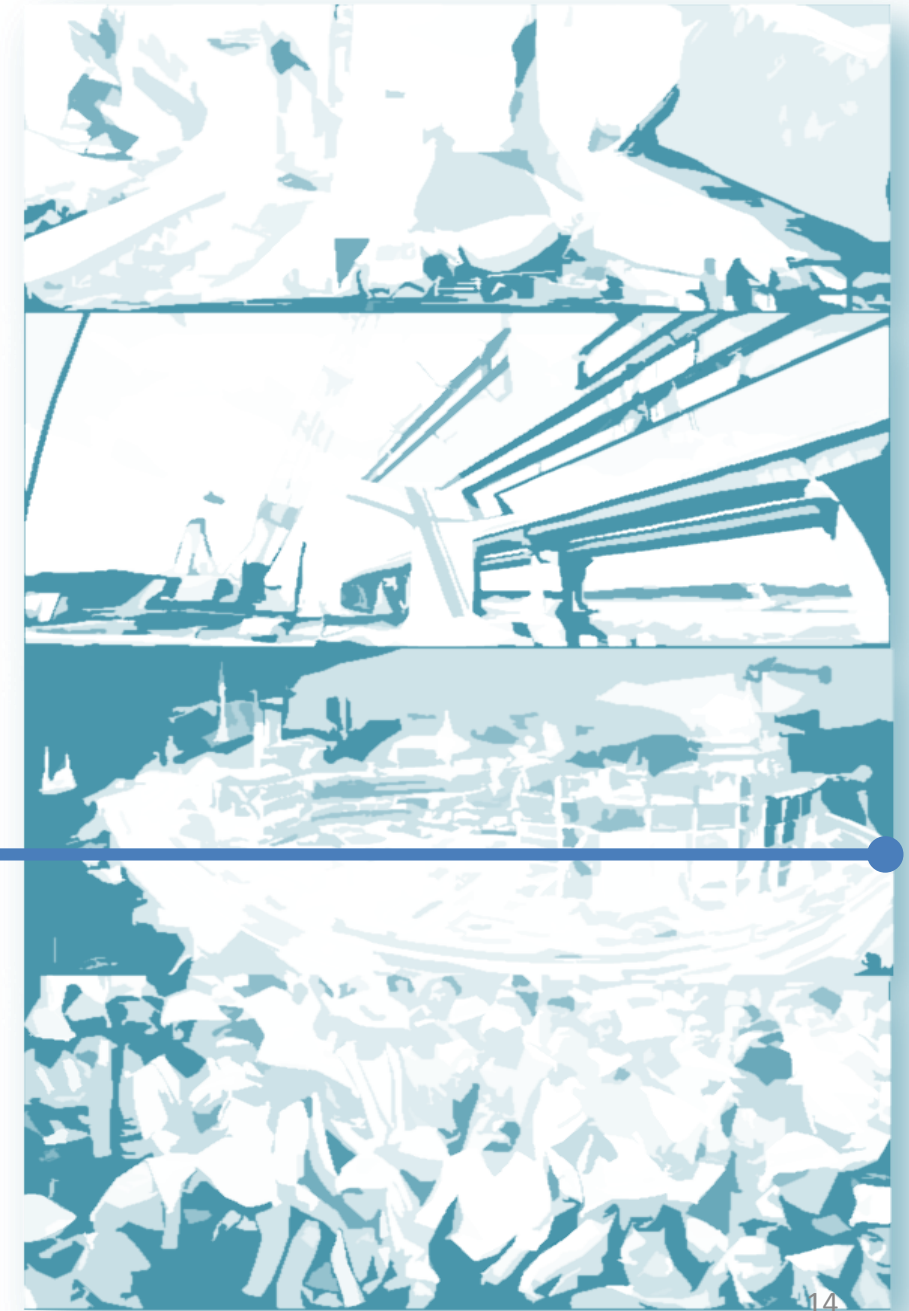
# POTRET DATA DPP DAN DPD ASOSIASI PROFESI JASA KONSTRUKSI



Sumber : diolah dari berbagai sumber



# KEBIJAKAN PENGEMBANGAN PROFESI TENAGA AHLI JASA KONSTRUKSI



# HARMONISASI REGULASI TERKAIT PROFESI AHLI JASA KONSTRUKSI

UUD 1945

Ps 20, Ps 21

Ps 20, Ps 21, Ps 28C

Ps 5(1), Ps 20, Ps 33

Ps 20, Ps 21, Ps 28C,  
Ps 28D (1) (2), Ps 31(5)

Ps 20, Ps 21, Ps 31

Ps 5(1), Ps 20(2), Ps  
27 (2), Ps 28, Ps 33

UU No. 2/2017  
Jasa Konstruksi

UU No. 6/2017  
Arsitek

UU No. 20/2014  
Standardisasi  
dan Penilaian  
Kesesuaian

UU No. 11/2014  
Keinsinyuran

UU No. 12/2012  
Pendidikan  
Tinggi

UU No.13/2003  
Ketenagakerjaan

Menteri PUPR

BSN

Menteri Ristek dikti

Menteri  
Ketenagakerjaan

- Kualifikasi & Klasifikasi TK
- Standar kompetensi TK
- Sistem Sertifikasi TK
- Registrasi TK
- Akreditasi Asosiasi Profesi
- Lisensi LSP
- Registrasi Pengalaman profesional
- TK Asing
- Tanggung Jawab Profesional

- Layanan Praktik Arsitek
- Standar Kinerja Arsitek
- Registrasi Arsitek
- Standar Kompetensi Arsitek
- Lisensi
- PKB
- Arsitek Asing

- Standarisasi Personil

- Standar Keinsinyuran
- Program profesi Insinyur
- Registrasi Insinyur
- Insinyur Asing
- PKB

- Pendidikan Profesi
- Program Profesi
- Gelar Profesi
- Sertifikat Profesi

- Pelatihan Kerja
- Sertifikat Kompetensi
- Penggunaan TKA
- Serikat Pekerja

# PEMBINAAN TENAGA AHLI JASA KONSTRUKSI

- UU 2/2017
- Permen 15/2015
- Permen 45/2015

Direktorat Jenderal Bina  
Konstruksi

Direktorat Bina Kompetensi dan Produktivitas Konstruksi

Asosiasi Profesi  
Jasa Konstruksi

Melakukan Pembinaan melalui:

1. Menjaga ketercukupan Tenaga Ahli
2. Menjaga Standardisasi
3. Melakukan Monev untuk menjamin program pembinaan

LSP bentukan Asosiasi Profesi

Tenaga Ahli  
Konstruksi

Tenaga Ahli  
Konstruksi  
Bersertifikat

Tenaga Ahli  
Konstruksi yang  
Teregistrasi

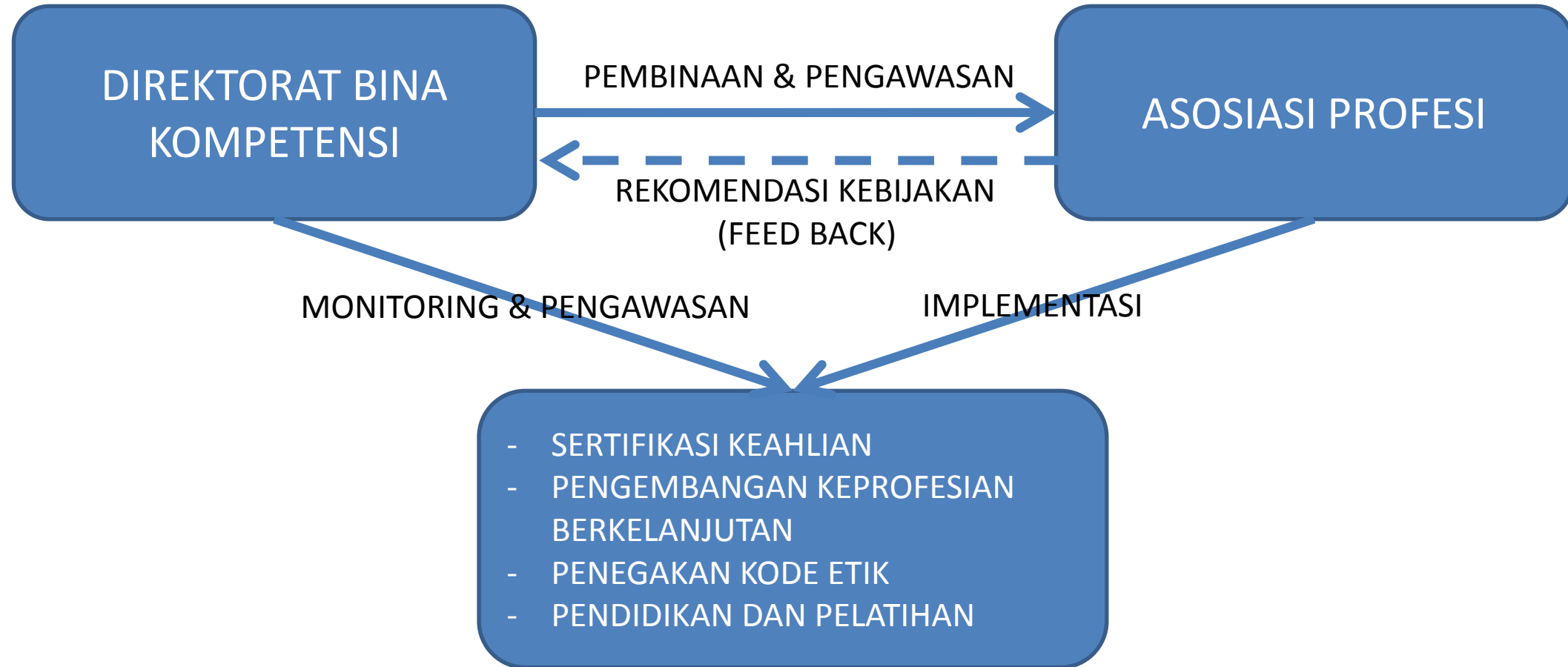
Standar Kompetensi  
Tenaga Ahli

Pengembangan Keprofesian  
Berkelanjutan

Assessment dan uji kompetensi

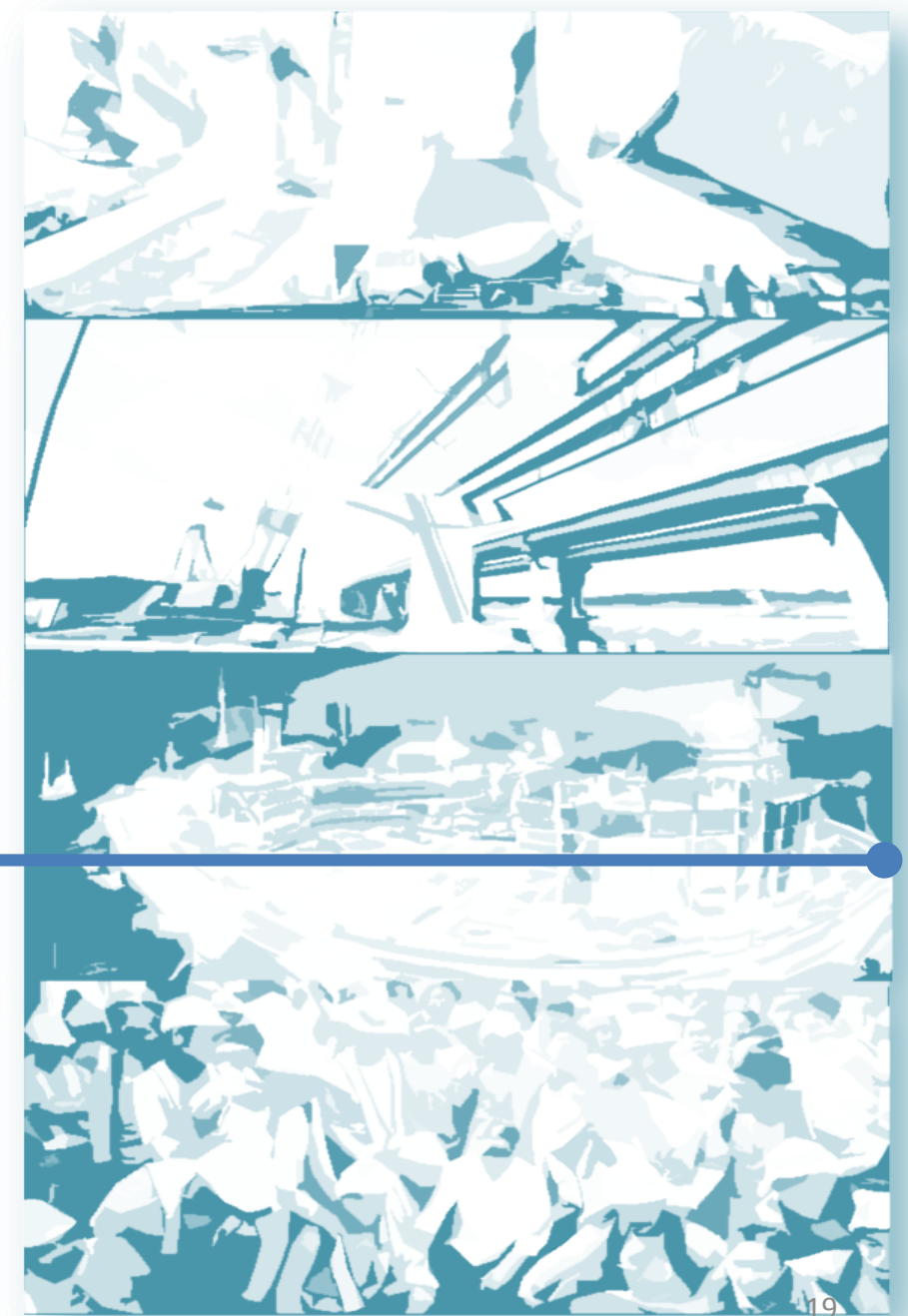
Kode Etik dan Kaidah Tata Laku

# STRATEGI PEMBINAAN KEAHLIAN JASA KONSTRUKSI 2018-2019

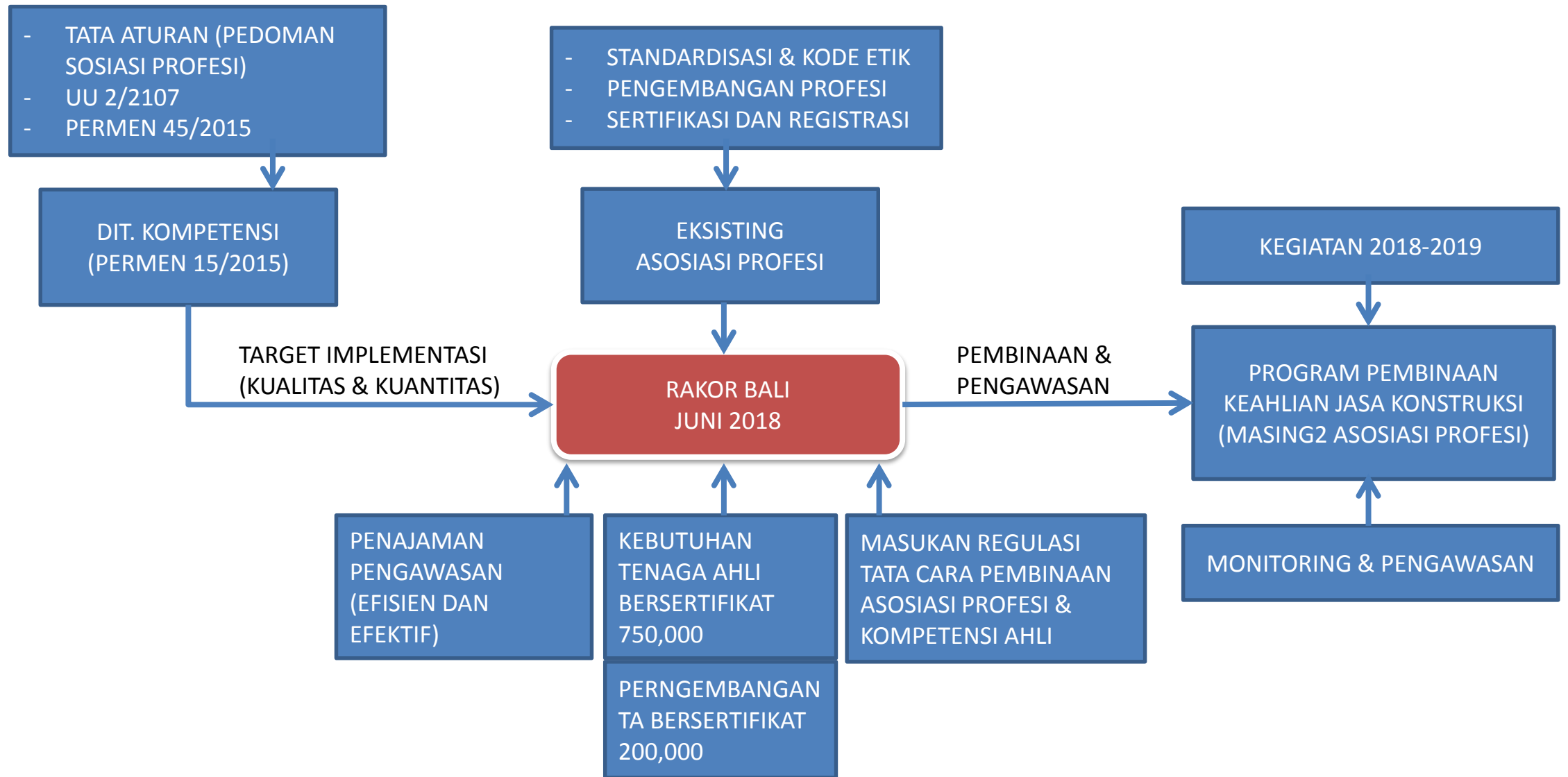




# ROADMAP PEMBINAAN DAN PENGAWASAN 2018-2019



# ROADMAP PEMBINAAN DAN PENGAWASAN KOMPETENSI KEAHLIAN JASA KONSTRUKSI MELALUI ASOSIASI PROFESI



# KOMITMEN PEMBINAAN KOMPETENSI KEAHLIAN OLEH ASOSIASI PROFESI 2018-2019

- IMPLEMENTASI PEMBINAAN (EKSISTING)
  - STANDARDISASI & KODE ETIK
  - PROSEDUR SERTIFIKASI
  - KONSITENSI PENERAPAN
  - PENGEMBANGAN KEPROFESIAN BERKELANJUTAN
  - MONITORING DAN EVALUASI
  - LAYANAN ANGGOTA & TARGET TIAP TAHUN
- RENCANA PROGRAM DAN KEGIATAN 2018-2019
  - TARGET 750,000 TENAGA AHLI BERSERTIFIKAT
  - TARGET PENGEMBANGAN 200,000 UNTUK PENYETARAAN DI INTERNASIONAL
  - TARGET KEGIATAN PKB
- REKOMENDASI KEBIJAKAN PEMBINAAN KEAHLIAN JASA KONSTRUKSI



**TERIMA KASIH**