

**UNIVERSITAS PANCASILA**  
**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK SIPIL**



**PETUNJUK UNTUK CALON MAHASISWA**  
**REKOGNISI PEMBELAJARAN LAMPAU (RPL)**

## DAFTAR ISI

I.	PENDAHULUAN.....	1
II.	TAHAPAN PELAKSANAAN RPL.....	2
III.	PENGAKUAN HASIL ASESMEN.....	7
IV.	PERSYARATAN CALON MAHASISWA .....	7
V.	PENDAFTARAN KULIAH DAN BIAYA KULIAH.....	8
VI.	DIAGRAM TAHAPAN PROSES RPL DAN KULIAH DI PROGRAM STUDI .....	8
VII.	JENIS BUKTI .....	9

## I. PENDAHULUAN

Berdasarkan Peraturan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2021 tentang Rekognisi Pembelajaran Lampau yang selanjutnya disingkat RPL adalah pengakuan atas capaian pembelajaran seseorang yang diperoleh dari pendidikan formal, nonformal, informal, dan/atau pengalaman kerja sebagai dasar untuk melanjutkan pendidikan formal dan untuk melakukan penyetaraan dengan kualifikasi tertentu.

Salah satu misi utama Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi adalah “meningkatkan akses, relevansi, dan mutu pendidikan tinggi untuk menghasilkan SDM yang berkualitas”. Kebijakan untuk mencapai tujuan keterjangkauan, kesetaraan, dan keterjaminan akses memperoleh pendidikan tinggi diwujudkan oleh Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi melalui Direktorat Pembelajaran dan Kemahasiswaan dengan memberikan kesempatan kepada perguruan tinggi yang memenuhi syarat untuk menyelenggarakan Program Bantuan Pemerintah Penyelenggaraan Rekognisi Pembelajaran Lampau (PBPP-RPL) yaitu pengakuan capaian pembelajaran seseorang yang diperoleh sebelumnya baik melalui pendidikan formal, nonformal, informal, atau pelatihan-pelatihan terkait dengan pekerjaannya maupun dilakukan secara otodidak selama hidupnya melalui Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL).

Universitas Pancasila memberikan kesempatan kepada masyarakat untuk mengajukan Rekognisi Pembelajaran Lampau atas capaian pembelajaran/kompetensi yang telah diperoleh dari:

- Pendidikan formal sebelumnya pada jenjang pendidikan tinggi melalui transfer sks,
- Pendidikan nonformal, informal atau pengalaman kerja sebelumnya melalui asesmen dan rekognisi untuk memperoleh sejumlah sks.

Sejumlah sks (satuan kredit semester) yang telah diperoleh melalui Rekognisi Pembelajaran Lampau tersebut dapat digunakan untuk mengurangi jumlah sks yang harus ditempuh untuk memperoleh kualifikasi **magister** pada **program studi strata dua** dan **sarjana** pada **program studi strata satu**

Saudara dapat memilih Mata Kuliah yang diajukan untuk RPL sesuai dengan kompetensi (Capaian Pembelajaran Mata Kuliah) yang menurut saudara telah diperoleh dari pembelajaran secara nonformal, informal atau pengalaman kerja, atau dari pembelajaran formal yang pernah saudara ikuti ketika mengikuti kuliah di Perguruan Tinggi sebelumnya. Dibawah ini Daftar Mata Kuliah yang dapat saudara pilih (yang bertanda “√” pada kolom RPL)

Pada saat mendaftar dan mengajukan aplikasi, saudara diminta untuk mencantumkan daftar Mata Kuliah yang saudara pilih dan mengisi Formulir Evaluasi Diri untuk masing-masing Mata Kuliah yang diajukan disertai dengan **Bukti** yang mendukung *klaim* Capaian Pembelajaran Mata Kuliah tersebut. (Jenis Bukti yang dapat disertakan dapat dipilih dari daftar jenis bukti yang disediakan pada Formulir Evaluasi Diri/F03)

**Tabel 1: Daftar Mata Kuliah Program Studi Teknik Sipil**

No	Kode MataKuliah	Nama Mata Kuliah	sks	RPL	Tidak RPL	FED- Nomor
1	14211005	Pendidikan Agama Islam	2	√		RPL-01
2	14211006	Pendidikan Agama Kristen	2	√		RPL-02
3	14211007	Pendidikan Agama Katholik	2	√		RPL-03
4	14211008	Pendidikan Agama Hindu	2	√		RPL-04
5	14211009	Pendidikan Agama Budha	2	√		RPL-05
6	14211010	Pendidikan Agama Khong Hu Cu	2	√		RPL-06
7	14211011	Bahasa Indonesia	2	√		RPL-07
8	14211012	Pendidikan Pancasila	2	√		RPL-08
9	14211013	Pendidikan Kewarganegaraan	2	√		RPL-09
10	14214002	Matematika I	2	√		RPL-10
11	14214003	Fisika	1	√		RPL-11
12	14214004	Statika	2	√		RPL-12
13	14214005	Teknologi Bahan Konstruksi	2	√		RPL-13
14	14214006	Dasar Pengembangan Wilayah dan Perkotaan	3	√		RPL-14
15	14214007	Prak. Fisika	1	√		RPL-15
16	14214008	Prak. Teknologi Bahan Konstruksi Beton	1	√		RPL-16
17	14222001	English for Special Purposes (EAP)	2	√		RPL-17
18	14224002	Matematika II	2	√		RPL-18
19	14224003	Mekanika Fluida dan Hidrolika	3	√		RPL-19
20	14224004	Mekanika Bahan	3	√		RPL-20
21	14224005	Ilmu Ukur Tanah	2	√		RPL-21
22	14224006	Dasar Transportasi	2	√		RPL-22
23	14224007	Menggambar Bangunan Sipil	3	√		RPL-23
24	14224008	Prak. Ilmu Ukur Tanah	1	√		RPL-24
25	14224009	Prak. Mek. Fluida dan Hidrolika	1	√		RPL-25
26	14234003	Matematika III	2	√		RPL-26
27	14234004	Analisa Struktur I	2	√		RPL-27
28	14234005	Mekanika Tanah I	2	√		RPL-28
29	14234006	Hidrologi	2	√		RPL-29
30	14234007	Rekayasa Lalu Lintas	2	√		RPL-30
31	14234008	Struktur Baja I	2	√		RPL-31
32	14234009	Struktur Beton I	3	√		RPL-32
33	14234010	Perencanaan Geometrik Jalan	2	√		RPL-33
34	14234011	Sistem Informasi Geografis & Penginderaan Jauh	2	√		RPL-34
35	14234012	Prak. Sistem Inform. Geografis & Penginderaan Jauh	1	√		RPL-35

No	Kode MataKuliah	Nama Mata Kuliah	sks	RPL	Tidak RPL	FED- Nomor
36	14244001	Analisa Numerik	2	√		RPL-36
37	14244002	Mekanika Tanah II	2	√		RPL-37
38	14244003	Perencanaan Jalan Rel	2	√		RPL-38
39	14244004	Drainase Perkotaan	2	√		RPL-39
40	14244005	Analisa Struktur II	2	√		RPL-40
41	14244006	Struktur Baja II	3	√		RPL-41
42	14244007	Struktur Beton II	3	√		RPL-42
43	14244008	Perencanaan Perkerasan Jalan	2	√		RPL-43
44	14244009	Prak. Mekanika Tanah	1	√		RPL-44
45	14244010	Prak. Perkerasan Jalan	1	√		RPL-45
46	14252001	Kepancasilaan	2	√		RPL-46
47	14252002	Kewirausahaan	2	√		RPL-47
48	14254001	Analisa struktur III	2	√		RPL-48
49	14254002	Perencanaan Fasilitas & Angkutan Umum	2	√		RPL-49
50	14254003	Desain Pondasi	4	√		RPL-50
51	14254004	Rekayasa Bangunan Air dan Irigasi	3	√		RPL-51
52	14254005	Pengembangan Sumberdaya Air	2	√		RPL-52
53	14254006	Manajemen Proyek	3	√		RPL-53
54	14263001	Etika Profesi	2	√		RPL-54
55	14264001	Ilmu Lingkungan	2	√		RPL-55
56	14264002	Dinamika Struktur	2	√		RPL-56
57	14264003	Rekayasa Jembatan	2	√		RPL-57
58	14264004	Perencanaan Lapangan Terbang	2	√		RPL-58
59	14264005	Perencanaan Pelabuhan	2	√		RPL-59
60	14264006	Ekonomi Teknik	2	√		RPL-60
61	14264007	Keselamatan Konstruksi	2	√		RPL-61
62	14264008	Aplikasi Komputer	2	√		RPL-62
63	14272001	English for Occupational Purposes (EOP)	2	√		RPL-63
64	14274001	Statistika & Probabilitas	2	√		RPL-64
65	14274002	Metodologi Penelitian	2		√	RPL-65
66	14274003	Kuliah Kerja Lapangan	2	√		RPL-66
67	14274004	Perancangan Infrastruktur Perkotaan	4		√	RPL-67
68	14274005	Building Information Modelling (BIM)	2		√	RPL-68
69	14275002	Manajemen Limbah Perkotaan	3		√	RPL-69
70	14275003	Perencanaan dan Pemodelan Transportasi	3		√	RPL-70
71	14275004	Rekayasa Perbaikan Tanah	3		√	RPL-71

No	Kode MataKuliah	Nama Mata Kuliah	sks	RPL	Tidak RPL	FED- Nomor
72	14275005	Estimasi Biaya Bangunan	3		√	RPL-72
73	14275006	Instalasi dan Utilitas Bangunan	3		√	RPL-73
74	14275007	Struktur Beton Prategang dan Pracetak	3		√	RPL-74
75	14275008	Rekayasa Bangunan Air Perkotaan dan Pesisir	3		√	RPL-75
76	14275009	Aspek Hukum Pembangunan Berkelanjutan	3		√	RPL-76
77	14284001	Seminar Tugas Akhir	1		√	RPL-77
78	14284002	Tugas Akhir	4		√	RPL-78
79	14285001	Perawatan dan Pemeliharaan Bangunan	3		√	RPL-79
80	14285002	Rekayasa Gempa	3		√	RPL-80
81	14285003	Manajemen dan Pengadaan Proyek	3		√	RPL-81
82	14285004	Perencanaan Transportasi Perkotaan dan Andalalin	3		√	RPL-82
83	14285005	Forensik Bangunan	3		√	RPL-83
84	14285006	Pengantar Metode & Pembongkaran Konstruksi	3		√	RPL-84

## II. TAHAPAN PELAKSANAAN RPL

Tahapan penyelenggaraan RPL adalah sebagai berikut:

### *Tahap 1: Sosialisasi dan Koordinasi dengan Tim RPL di Program Studi.*

Calon peserta yang ingin mengajukan RPL dapat menghubungi perguruan tinggi secara langsung :

Nama Koordinator Prodi : Dr. Ir. A. R. Indra Tjahjani, MT., IPM

Telp : 0813 1182 2534

Setelah calon peserta memahami panduan pelaksanaan RPL dan daftar mata kuliah yang ditawarkan oleh program studi, mereka dapat meminta penjelasan dari Tim RPL agar dapat mengidentifikasi dengan baik program studi, jenjang kualifikasi, dan program pembelajarannya, yang sesuai dengan capaian pembelajaran yang telah mereka peroleh sebagai hasil dari pembelajaran sebelumnya di tempat kerja, atau lainnya. Calon peserta kemudian menentukan program studi dan mata kuliah mata kuliah yang akan dilamar melalui RPL.



### ***Tahap 2: Konsultasi, Menyiapkan Aplikasi RPL dan Pendaftaran***

Pada tahapan ini, calon mahasiswa harus mengisi **Formulir Aplikasi (Form-2/F02)** dan **Formulir Evaluasi Diri (Form-3/F03)** yang telah disediakan.

Daftar/jumlah Mata Kuliah yang dapat diajukan oleh calon peserta akan sangat bergantung pada ruang lingkup capaian pembelajaran sebelumnya yang telah dimiliki oleh calon. Untuk itu **Formulir Evaluasi Diri** ini perlu dilengkapi dengan jenis **bukti** yang sesuai.

### ***Tahap 3: Penilaian/asesmen oleh Asesor***

Pelaksanaan asesmen umumnya dimulai dengan menilai formulir evaluasi diri atau formulir asesmen mandiri beserta dokumen bukti pendukungnya. Apabila hasil dari asesmen mandiri ini menunjukkan potensi untuk dapat direkognisi, maka asesmen dilanjutkan pada tahap berikutnya, yaitu dengan merencanakan jadwal, metoda dan pelaksanaan asesmen lainnya sehingga diperoleh keyakinan bahwa ruang lingkup capaian pembelajaran suatu mata kuliah atau modul pembelajaran, atau kompetensi, atau klaster kompetensi telah dipenuhi. Penilaian oleh Asesor dapat dilakukan dengan berbagai metoda. Metoda tersebut antara lain, penugasan berbentuk proyek, melakukan wawancara, ujian lisan, ujian tulis, melakukan simulasi pekerjaan/observasi tugas praktik (demonstrasi), atau portofolio (sekumpulan informasi pribadi yang merupakan catatan dan dokumentasi atas pencapaian kompetensi tertentu, seperti rapor/ijazah, sertifikat, piagam penghargaan, dan lain-lain sebagainya).

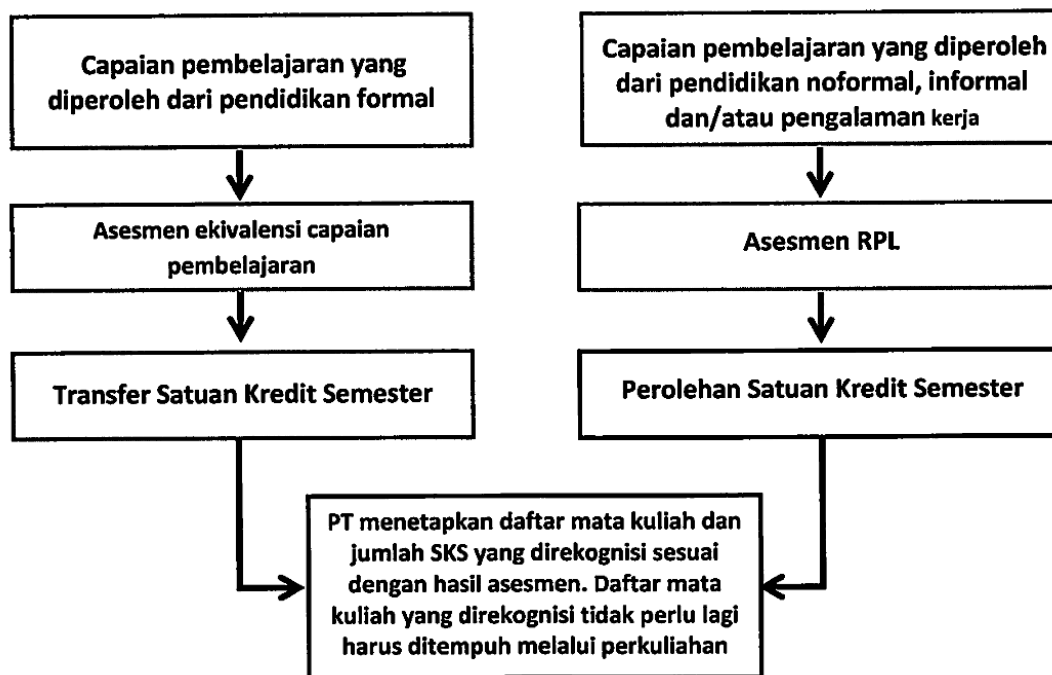
#### ***Tahap 4 Keputusan Hasil Asesmen RPL***

Setelah semua asesmen dilakukan, Asesor RPL akan menginformasikan hasil asesmen kepada Koordinator RPL, dan kemudian Koordinator RPL meneruskan permohonan RPL yang dinyatakan lulus kepada Komite RPL untuk disetujui dan memastikan bahwa calon peserta telah diberitahukan secara tertulis. Setelah disetujui oleh Komite RPL, surat pernyataan pengakuan capaian pembelajaran mata kuliah yang diperoleh melalui RPL harus didokumentasikan sebagai bagian dari kelulusan mata kuliah dalam proses mengikuti pembelajaran untuk memperoleh gelar pada suatu program studi. Sebagai bukti pengakuan, calon peserta akan menerima surat resmi yang mengkonfirmasi pengakuan pembelajaran sebelumnya mengacu pada program tertentu yang ditawarkan oleh perguruan tinggi, lengkap dengan informasi tentang jumlah Mata Kuliah dan SKS yang diperoleh kepada mereka.

Calon yang pada saat melamar telah memiliki kualifikasi pendidikan formal pada jenjang pendidikan tinggi, atau pernah mengikuti kuliah tetapi tidak selesai dapat mengajukan bukti transkrip kelulusan atau bukti lainnya yang sah untuk dilakukan asesmen dan rekognisi dengan cara Transfer Kredit. Asesmen untuk capaian pembelajaran yang diperoleh dari Pendidikan formal ini dilakukan dengan memeriksa ekivalensi ruang lingkup capaian pembelajaran mata kuliah yang diperoleh pada Perguruan Tinggi sebelumnya dengan capaian pembelajaran mata kuliah yang dituju. Sebagai acuan, mata kuliah yang memiliki ekivalensi ruang lingkup capaian pembelajaran sekurang-kurangnya 70% dapat diakui kreditnya melalui Transfer Kredit/Transfer sks. Ekivalensi pemenuhan capaian pembelajaran didasarkan pada isi pengetahuan dan keterampilan yang diperoleh yang tercakup dalam suatu mata kuliah, dan penilaian level didasarkan kepada keluasan dan kekinian pengetahuan, pemahaman berpikir kritis, penyelesaian masalah, relevansi dengan praktek, kemampuan bekerja secara independen, kepedulian terhadap masalah sosial, etika, dan inovasi. Pengakuan tipe ini disebut juga dengan istilah **transfer kredit (*credit transfer*)/transfer sks**.

Secara skematis prosedur asesmen RPL untuk capaian pembelajaran yang diperoleh dari pendidikan formal dan capaian pembelajaran yang diperoleh dari pendidikan nonformal, informal dan/atau pengalaman kerja ditunjukkan pada Gambar 2.





Gambar 2: Skema RPL Tipe A

### III. PENGAKUAN HASIL ASESMEN

Pengakuan hasil asesmen adalah berupa **perolehan sks** dari beberapa Mata Kuliah sesuai hasil asesmen (untuk rekognisi Capaian Pembelajaran dari pendidikan nonformal, informal atau pengalaman kerja ke pendidikan formal) dan/atau **transfer sks** (untuk rekognisi Capaian Pembelajaran dari pendidikan formal sebelumnya yang telah diikuti pada jenjang pendidikan Tinggi).

Jumlah Mata Kuliah dan jumlah sks yang direkognisi merupakan gabungan dari hasil asesmen Transfer sks dan Perolehan sks.

### IV. PERSYARATAN CALON MAHASISWA

Calon peserta RPL harus memenuhi persyaratan sebagai berikut:

#### **Skema Peta Jalan Studi Lanjut Melalui RPL.**

- A. Calon adalah pernah menempuh kuliah program magister namun belum selesai, dan bukan karena masalah akademik.
- B. Calon adalah mahasiswa program sarjana yang putus kuliah bukan karena alasan akademik dan akan melanjutkan kembali studinya.
- C. Calon adalah Lulusan sarjana dan memiliki pengalaman kerja.
- D. Calon adalah lulusan SMA atau sederajat dengan pengalaman kerja dan akan melanjutkan studi pada program sarjana.
- E. Calon adalah lulusan D1/D2/D3 dengan pengalaman kerja dan akan melanjutkan studi pada program sarjana.

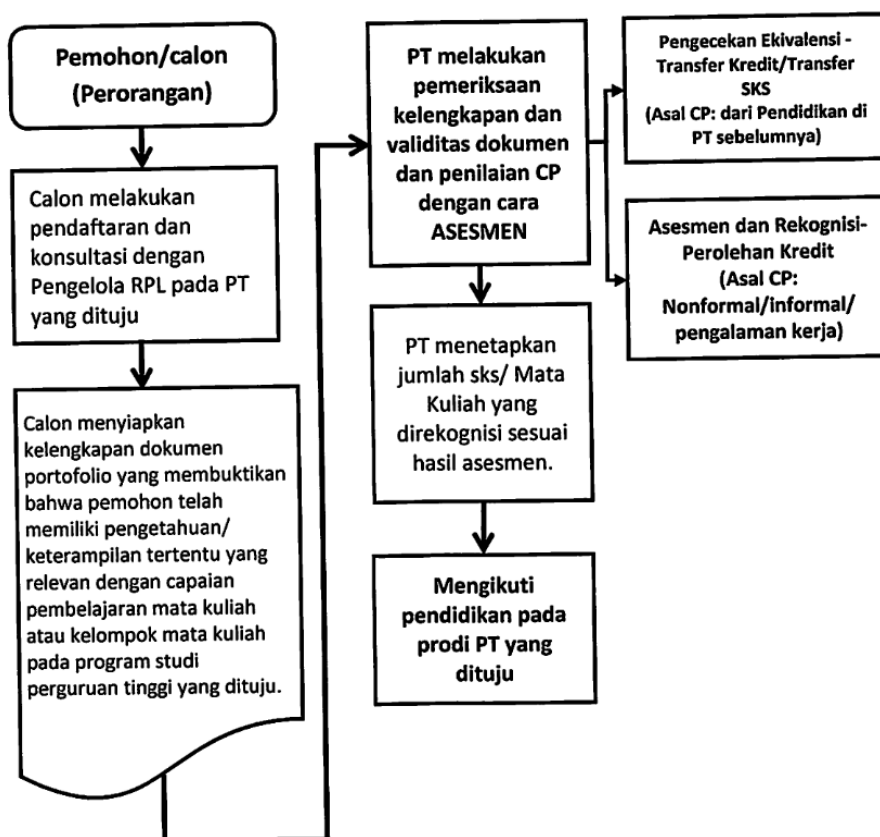
Pengalaman kerja minimal yang relevan dengan CP program studi ditentukan oleh perguruan tinggi. Persyaratan Calon Mahasiswa Mengikuti Studi Lanjut Melalui RPL.

- A. Lulusan SMA/SMK/MA/MAK atau sederajat dan/atau pernah mengikuti studi di perguruan tinggi tetapi tidak selesai. (Melanjutkan studi melalui skema A dan B peta jalan studi lanjut).
- B. Lulusan diploma satu/diploma dua/diploma tiga dan/atau pernah mengikuti studi di perguruan tinggi tetapi tidak selesai. (Melanjutkan studi melalui skema C peta jalan studi lanjut).
- C. Berpengalaman kerja yang relevan dengan CP program studi yang menunjukkan penguasaan CP/kompetensi secara parsial atau secara keseluruhan program studi yang dituju.
- D. Memenuhi persyaratan yang ditentukan oleh perguruan tinggi.

## V. PENDAFTARAN KULIAH DAN BIAYA KULIAH

Setelah selesai mengikuti proses asesmen dan disepakati hasilnya oleh calon mahasiswa, maka tahap selanjutnya adalah mendaftarkan diri untuk mengikuti kuliah sesuai persyaratan yang ditentukan oleh Perguruan Tinggi. Biaya kuliah sesuai dengan daftar biaya yang ditentukan oleh masing-masing fakultas.

## VI. DIAGRAM TAHAPAN PROSES RPL DAN KULIAH DI PROGRAM STUDI



## VII. JENIS BUKTI

Bukti yang dapat digunakan untuk mendukung klaim saudara atas pencapaian profesi/kemampuan yang baik dan atau sangat baik tersebut antara lain:

1. Ijazah dan/atau Transkrip Nilai dari Mata Kuliah yang pernah ditempuh di jenjang Pendidikan Tinggi sebelumnya (khusus untuk **transfer sks**);
2. Daftar Riwayat pekerjaan dengan rincian tugas yang dilakukan;
3. Sertifikat Kompetensi;
4. Sertifikat pengoperasian/lisensi yang dimiliki (misalnya, operator *forklift*, *crane*, dsb.);
5. Foto pekerjaan yang pernah dilakukan;
6. Buku harian;
7. Lembar tugas / lembar kerja ketika bekerja di perusahaan;
8. Dokumen analisis/perancangan (parsial atau lengkap) ketika bekerja di perusahaan;
9. *Logbook*;
10. Catatan pelatihan di lokasi tempat kerja;
11. Keanggotaan asosiasi profesi yang relevan;
12. Referensi / surat keterangan/ laporan verifikasi pihak ketiga dari pemberi kerja /supervisor;
13. Penghargaan dari industri; dan
14. Penilaian kinerja dari perusahaan