



# **LAPORAN ANALISA PENARAFAN BINTANG PROGRAM BERTAULIAH PUSAT BERTAULIAH TAHUN 2017**

**Disediakan Oleh**

*Azlina Mohamad Shafie*  
Bahagian Kawalan Teknikal  
Jabatan Tenaga Manusia

# LAPORAN ANALISA PENARAFAN BINTANG TAHUN 2017



## Input

- ✓ Kepimpinan
- ✓ Sumber & Fizikal
- ✓ Keupayaan PB

30%



## Proses

- ✓ Rekabentuk Kurikulum
- ✓ Pelaksanaan Latihan & Penilaian
- ✓ Kemudahan & Kelengkapan Latihan
- ✓ Penambahbaikan Kualiti Latihan
- ✓ Pengurusan Program

30%



## Output

- ✓ Maklumbalas Pelatih
- ✓ Pengiktirafan PB
- ✓ Kajian Pengesanan Graduan
- ✓ Hubungan / Kerjasama Strategik Dengan Industri
- ✓ Penjodoh Pekerjaan

40%

## Makluman Tambahan

01

PB yang mendapat kelulusan pentauliahan penuh sahaja.

02

Program masih dalam tempoh pentauliahan.

03

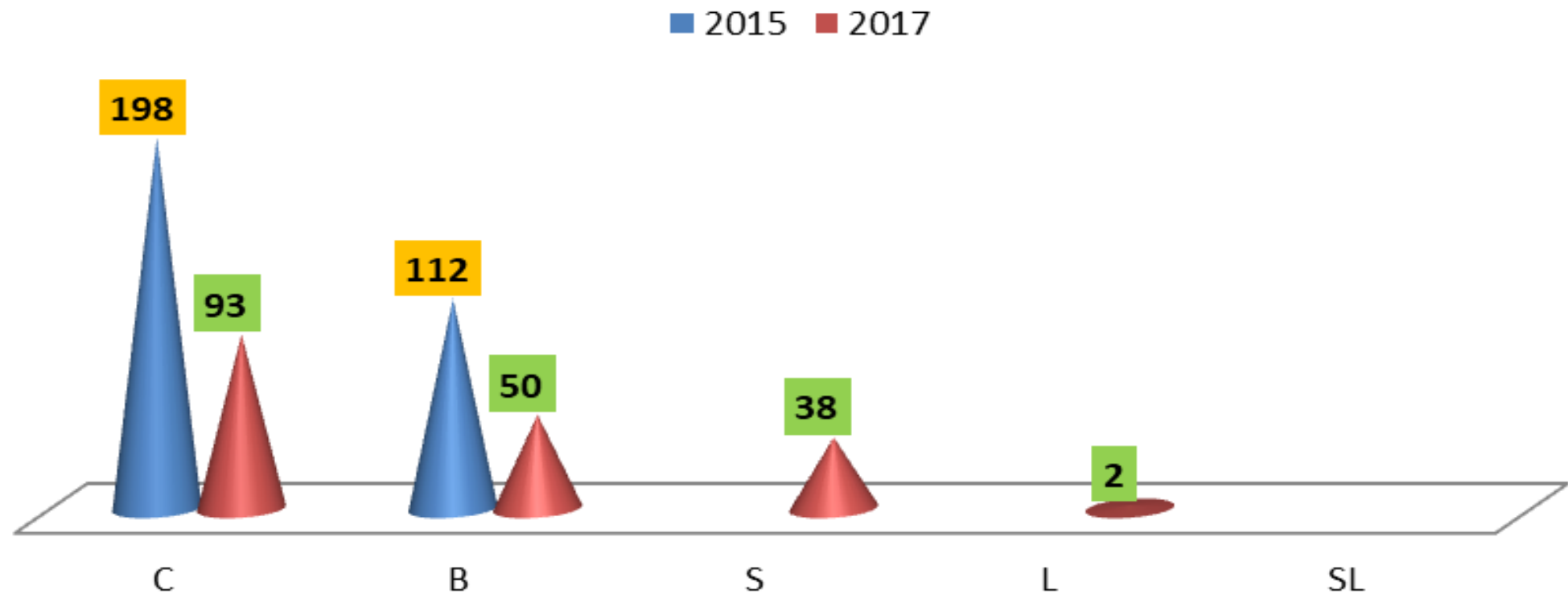
Permohonan pembaharuan program telah dikemukakan dalam tempoh (3 bln) sebelum tamat tempoh pentauliahan.

04

Lawatan penilaian hanya akan dibuat kepada PB yang telah menghantar penilaian sendiri dalam tempoh yang ditetapkan.

# LAPORAN ANALISA PENARAFAN BINTANG TAHUN 2017

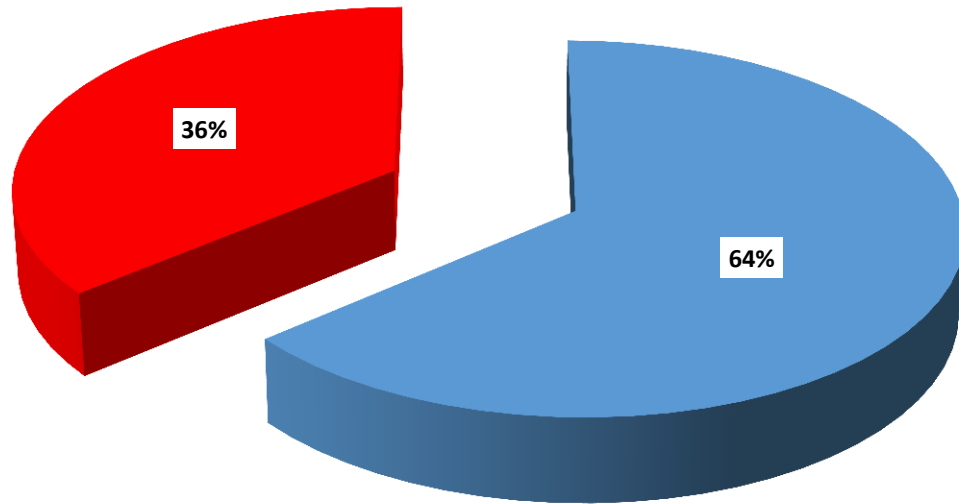
## PERBANDINGAN PENARAFAN BINTANG BAGI TAHUN 2015 DENGAN 2017



# LAPORAN ANALISA PENARAFAN BINTANG TAHUN 2017

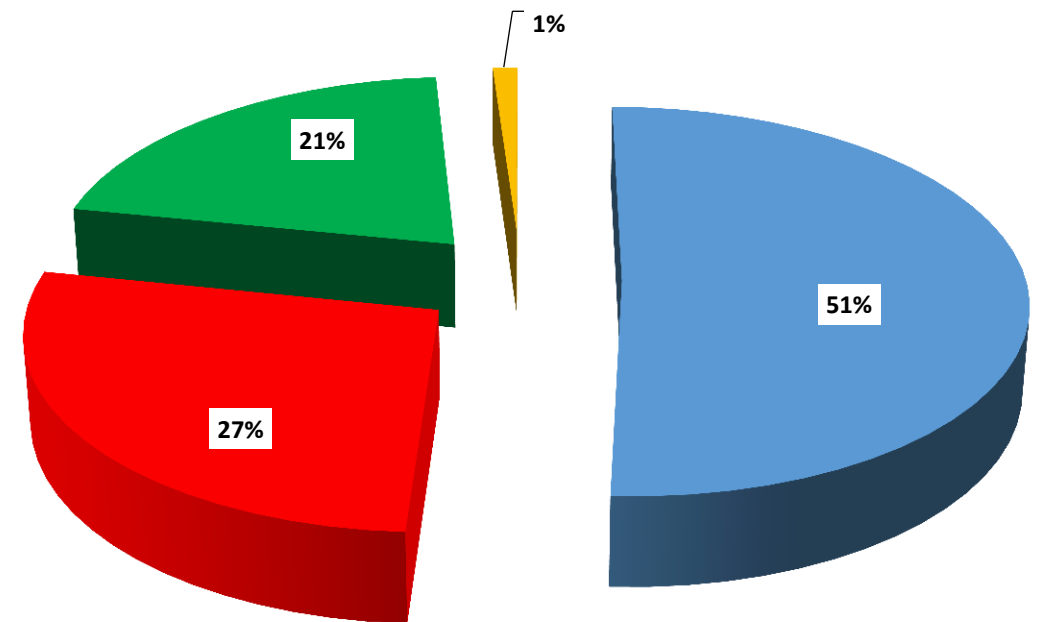
## PENARAFAN BINTANG TAHUN 2015

■ Cemerlang ■ Baik



## PENARAFAN BINTANG TAHUN 2017

■ Cemerlang ■ Baik ■ Sederhana ■ Lemah



# LAPORAN ANALISA PENARAFAN BINTANG TAHUN 2017

PENARAFAN BINTANG 2015	PENARAFAN BINTANG 2017
310 program yang layak dinilai	183 program yang layak dinilai
6 ILJTM dinilai cemerlang bagi semua program yang dinilai	8 ILJTM dinilai cemerlang bagi semua program yang dinilai
Tiada program diberi penarafan sederhana dan lemah	38 program dinilai sederhana dan 2 program dinilai sebagai lemah
	Program yang dinilai sederhana dan lemah adalah disebabkan pemarkahan untuk kategori output yang rendah.
	2 institut iaitu ILP Miri dan ILP KK mendapat penarafan sederhana bagi program RAC dan CNC.
	2 institut iaitu ILP Kuala Langat dan ADTEC Bintulu mendapat penarafan sederhana bagi semua program yang dinilai.