



PENCAPAIAN PROGRAM VOKASIONAL (SVM)

TAHUN	BILANGAN CALON	LAYAK MENDAPAT SVM		CALON LAYAK KE DVM		CALON TIDAK LAYAK SVM	
		BIL	%	BIL	%	BIL	%
2018	190	178	93.7	178	93.7	12	6.3
2019	150	147	98.0	147	98.0	3	2.0
2020	103	101	98.1	101	98.1	2	1.9

ANALISIS KELAYAKAN PELAJAR LULUS SVM TAHUN 2018

BIL.	NAMA PROGRAM	BILANGAN CALON	KELAYAKAN CGPA		CALON LAYAK KE DVM		*CALON TIDAK LAYAK SVM PNGKA <2.00	
			(PNGK AKA : >2.0)					
			(PNGK VOK : >2.67)					
			Bilangan	%	Bilangan	%	Bilangan	%
1	PENGURUSAN PERNIAGAAN	27	27	100.00	27	100.00	0	0.00
2	TEKNOLOGI ELEKTRIK	28	28	100.00	28	100.00	0	0.00
3	BAKERI DAN PASTRI	28	27	96.43	27	96.43	1	3.57
4	SENI REKA FESYEN	27	27	100.00	27	100.00	0	0.00
5	KOSMETOLOGI	26	21	80.77	21	80.77	5	19.23
6	SENI KULINARI	29	27	93.10	27	93.10	2	6.90
7	TEKNOLOGI PENYEJUKAN & PENYAMANAN UDARA	25	21	84.00	21	84.00	4	16.00
	KESELURUHAN	190	178	93.68	178	93.68	12	6.32

ANALISIS KELAYAKAN PELAJAR LULUS SVM TAHUN 2019

BIL.	NAMA PROGRAM	BILANGAN CALON	KELAYAKAN CGPA		CALON LAYAK KE DVM		*CALON TIDAK LAYAK SVM PNGKA <2.00	
			(PNGK AKA : >2.0)					
			(PNGK VOK : >2.67)					
			Bilangan	%	Bilangan	%	Bilangan	%
1	PENGURUSAN PERNIAGAAN	24	24	100.00	24	100.00	0	0.00
2	TEKNOLOGI ELEKTRIK	21	20	95.24	20	95.24	1	4.76
3	BAKERI DAN PASTRI	19	19	100.00	19	100.00	0	0.00
4	SENI REKA FESYEN	17	17	100.00	17	100.00	0	0.00
5	KOSMETOLOGI	16	16	100.00	16	100.00	0	0.00
6	SENI KULINARI	31	30	96.77	30	96.77	1	3.23
7	TEKNOLOGI PENYEJUKAN & PENYAMANAN UDARA	22	21	95.45	21	95.45	1	4.55
	KESELURUHAN	150	147	98.00	147	98.00	3	2.00

ANALISIS KELAYAKAN PELAJAR LULUS SVM TAHUN 2020

BIL.	NAMA PROGRAM	BILANGAN CALON	KELAYAKAN CGPA		CALON LAYAK KE DVM		*CALON TIDAK LAYAK SVM PNGKA <2.00	
			(PNGK AKA : >2.0)	(PNGK VOK : >2.67)				
			Bilangan	%	Bilangan	%	Bilangan	%
			1	PENGURUSAN PERNIAGAAN	15	15	100.00	15
2	TEKNOLOGI ELEKTRIK	TIADA PENGAMBILAN		#VALUE!		#VALUE!	0	#VALUE!
3	BAKERI DAN PASTRI	22	22	100.00	22	100.00	0	0.00
4	SENI REKA FESYEN	12	12	100.00	12	100.00	0	0.00
5	KOSMETOLOGI	13	13	100.00	13	100.00	0	0.00
6	SENI KULINARI	24	23	95.83	23	95.83	1	4.17
7	TEKNOLOGI PENYEJUKAN & PENYAMANAN UDARA	17	16	94.12	16	94.12	1	5.88
	KESELURUHAN	103	101	98.06	101	98.06	2	1.94