

Skor Butir Angket Gambaran Peserta terhadap Pelatihan Berbasis Kompetensi  
Mekanik Mobil EFI (Elektronik Fuel Injection)  
Balai Besar Pengembangan Latihan Kerja Bandung (BBPLK) Bandung

No.	Nama Peserta	Kelas	Jawaban Butir Angket																								total	%		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			25	26
1	responden 1	Mekanik Mobil EFI	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	3	3	4	5	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	90	69,23
2	responden 2	Mekanik Mobil EFI	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	103	79,23	
3	responden 3	Mekanik Mobil EFI	5	3	4	4	3	3	4	3	4	5	3	4	4	4	3	4	4	3	2	4	3	2	4	4	4	94	72,31	
4	responden 4	Mekanik Mobil EFI	3	4	4	4	3	4	3	4	5	5	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	5	98	75,38	
5	responden 5	Mekanik Mobil EFI	5	4	3	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	109	83,85	
6	responden 6	Mekanik Mobil EFI	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	5	3	3	4	4	3	4	4	4	2	94	72,31	
7	responden 7	Mekanik Mobil EFI	4	4	4	5	3	2	4	4	5	5	4	4	3	4	5	5	3	4	4	5	3	3	5	5	5	107	82,31	
8	responden 8	Mekanik Mobil EFI	5	5	5	5	5	4	3	4	5	5	3	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	118	90,77	
9	responden 9	Mekanik Mobil EFI	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	123	94,62	
10	responden 10	Mekanik Mobil EFI	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	109	83,85	
11	responden 11	Mekanik Mobil EFI	5	3	3	3	4	4	4	5	5	4	2	3	4	3	4	4	5	4	3	4	3	4	4	4	5	100	76,92	
12	responden 12	Mekanik Mobil EFI	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	5	4	4	3	3	5	4	4	97	74,62	
13	responden 13	Mekanik Mobil EFI	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	121	93,08	
14	responden 14	Mekanik Mobil EFI	4	4	2	3	5	3	4	4	4	4	2	3	3	3	5	5	4	5	3	4	4	3	4	4	4	97	74,62	
15	responden 15	Mekanik Mobil EFI	5	4	4	4	5	3	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	115	88,46	
16	responden 16	Mekanik Mobil EFI	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	3	4	4	4	5	4	5	115	88,46	
Jumlah			70	62	60	67	65	58	62	64	72	74	57	60	65	64	69	71	63	64	60	68	63	56	70	70	71	65		
rxy			0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,7	0,6	0,7	0,6	0,8	0,6	0,6		
rtabel			0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5		
Kesimpulan			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		

MUHAMMAD FAJAR SIDDIQ, 2017

HUBUNGAN PELATIHAN BERBASIS KOMPETENSI MEKANIK MOBIL EFI (ELECTRONIC FUEL INJECTION) DENGAN KESIAPAN KERJA PESERTA DI BALAI BESAR PENGEMBANGAN LATIHAN KERJA (BBPLK) BANDUNG

universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**MUHAMMAD FAJAR SIDDIQ, 2017**

*HUBUNGAN PELATIHAN BERBASIS KOMPETENSI MEKANIK MOBIL EFI (ELECTRONIC FUEL INJECTION) DENGAN KESIAPAN KERJA PESERTA DI BALAI BESAR PENGEMBANGAN LATIHAN KERJA (BBPLK) BANDUNG*

universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](https://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](https://perpustakaan.upi.edu)

Skor Butir Angket Kesiapan Kerja Peserta Pelatihan Berbasis Kompetensi

Mekanik Mobil EFI (Elektronic Fuel Injection)

Balai Besar Pengembangan Latihan Kerja Bandung (BBPLK) Bandung

No.	Nama Peserta	Kelas	Skor Butir Angket																											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
1	responden 1	Mekanik Mobil EFI	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	
2	responden 2	Mekanik Mobil EFI	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	2	4	4	4	4	4	4	5	
3	responden 3	Mekanik Mobil EFI	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	5	
4	responden 4	Mekanik Mobil EFI	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	
5	responden 5	Mekanik Mobil EFI	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	3	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	
6	responden 6	Mekanik Mobil EFI	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	5	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	
7	responden 7	Mekanik Mobil EFI	3	4	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	3	5	4	4	4	4	5	
8	responden 8	Mekanik Mobil EFI	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5
9	responden 9	Mekanik Mobil EFI	4	3	3	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	
10	responden 10	Mekanik Mobil EFI	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
11	responden 11	Mekanik Mobil EFI	4	5	3	4	4	4	4	5	3	4	4	4	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	
12	responden 12	Mekanik Mobil EFI	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4
13	responden 13	Mekanik Mobil EFI	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	3	5
14	responden 14	Mekanik Mobil EFI	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	3	4
15	responden 15	Mekanik Mobil EFI	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5
16	responden 16	Mekanik Mobil EFI	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5
Jumlah			59	61	59	62	62	70	64	65	61	64	59	60	66	63	64	69	63	69	70	67	58	68	66	64	64	66	60	74
rxy			0,7	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	
rtabel			0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Kesimpulan			V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	

**MUHAMMAD FAJAR SIDDIQ, 2017**

*HUBUNGAN PELATIHAN BERBASIS KOMPETENSI MEKANIK MOBIL EFI (ELECTRONIC FUEL INJECTION) DENGAN KESIAPAN KERJA PESERTA DI BALAI BESAR PENGEMBANGAN LATIHAN KERJA (BBPLK) BANDUNG*

universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](https://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](https://perpustakaan.upi.edu)

29	30	31	32	33	34	Jumlah	%
3	4	3	3	3	3	113	66,5
5	4	4	4	4	3	138	81,2
4	3	4	3	4	3	119	70
4	4	4	4	5	4	133	78,2
5	4	4	5	5	4	144	84,7
3	3	3	4	3	3	118	69,4
4	4	5	5	5	3	141	82,9
4	4	4	5	4	4	148	87,1
5	4	5	4	4	4	150	88,2
4	4	4	5	5	3	143	84,1
4	4	4	4	4	4	138	81,2
4	4	5	5	3	3	124	72,9
4	4	4	4	4	4	150	88,2
3	3	3	3	4	3	124	72,9
3	4	4	5	5	4	147	86,5
5	4	5	4	5	3	145	85,3
64	61	65	67	67	55		
0,6	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6		
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5		
V	V	V	V	V	V		

MUHAMMAD FAJAR SIDDIQ, 2017

HUBUNGAN PELATIHAN BERBASIS KOMPETENSI MEKANIK MOBIL EFI (ELECTRONIC FUEL INJECTION) DENGAN KESIAPAN KERJA PESERTA DI BALAI BESAR PENGEMBANGAN LATIHAN KERJA (BBPLK) BANDUNG

universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu