ANALISIS HASIL ULANGAN

		TIPE SOAL : PILIHAN GANDA	4				
MUMU ATAC	MATA PELAJARAN KELAS NAMA TES KOMPETENSI DASAR	SMPN 2 PKL. KERINCI PAI dan BUDI PEKERTI 7 C PTS	TANGG	PELAJAI AL TES AL DIPER	RIKSA :	1 (GANJIL 2021/2022 20 Septen 21 Septen	nber 2021 nber 2021
_	NAMA PENGAJAR	UMUR HAMIDAH	NOMOR	RINDUK	(NIP)	: 19760403	2010012011
DA	ATA SOAL	RINCIAN KUNCI JAWABAN	JUMLAH SOAL	JUMLAH OPTION	SKOR BENAR	SKOR SALAH	SKALA NILAI
	PILIHAN GANDA	CACBDBCBCDCBBBBDBDCBCCDCB	25	4	4	0	100

Petunjuk Pengisian :

1. Isikan data pada kolom yang disediakan. Data yang dapat diubah hanya pada kolom yang tercetak biru.

2. Jangan mengubah format yang ada!

No.	Nama	RINCIAN JAWABAN SISWA	JUM	LAH	SKOR	NILAI	KET.
Urut	Nama	(Gunakan huruf kapital, contoh : AADE)	BENAR	SALAH	SNOR	NILAI	KEI.
1	ALAN SAPUTRA	CACBDCBCDABBABDBDCBCCBCB	8	17	32	32	
2	ANI NABILA PUTRI	CACBDBCBCDCCBABDBDCBCADCB	22	3	88	88	
3	ARSALAN AMJAD FAUZAN	CADBDBCBCBCCCBDDBBCCCDDCB	17	8	68	68	
4	AWALLIA PUTRI	CACBACCBCDCBBBBDBDCBCCDCB	23	2	92	92	
5	DEA LISTI SAFIRA	CACBDBCBCDCBBCBDBBBCBDCB	22	3	88	88	
6	HAFIZH ISMAIL RITONGA	CACBDCCBCDABBABDBDCBCCBCB	21	4	84	84	
7	HAFIZH MAULANA MALIK	CACBDBCBCDCBBCBDBBBCBDCB	22	3	88	88	
8	IQYAN JAUDA	CACBDCCBCDDCBBBDBDCBCCBCB	21	4	84	84	
9	KHEYLA ANDINI YUSMON	CACBDBCBCDCBBCBDBBBCBDCB	22	3	88	88	
10	MHD. RIFQI ADMAJA	CACBDBCBCDCCBABDBDCBCADCB	22	3	88	88	
11	MUHAMMAD ERWANTO	CADBDBCBCBCCCBDDBBCCCDDCB	17	8	68	68	
12	MUHAMMAD REYVALDO A	CACBDCCBCDABBABDBDCBCCBCB	21	4	84	84	
13	MUTIARA LARASATI ALFA	CACBABCBCDCBBCBDBBBCBDCB	21	4	84	84	
14	NAJWA IZZATI KHAIRUNNI	CADBACCBCDCCBBBDBDCBCADCB	20	5	80	80	
15	YULIANA	CACBDCCBCDABBABDBDCBCCBCB	21	4	84	84	
16	RAKHA ADITYA PUTRA	CACBDCCBCDCBCCBDBDDACDBBB	17	8	68	68	
17	REZKY RATU MULYA DEFF	CACBDCCBCDABBABDBDCBCCBCB	21	4	84	84	
18	RIDHO FATONI SYAHPUTF	CACBDBCBCDCBBCBDBDBBCBDCB	22	3	88	88	
19	SYAFA TRI ANANDA	CACBACCBCDCBBBBDBDCBCCDCB	23	2	92	92	

				DA	TA S	SOAL	.UR/	AIAN			
				SKC	OR TI	AP S	OAL				JUMLAH
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	SKOR
•											0

20	TANIA PURWANINGSARI	CACBDBCBCDABBABDBDCBCCBCB	22	3	88	88						
21	YULIANA	CACBDCCBCDDCBBBDBDCBCCBCB	21	4	84	84						
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
					1704							
JUMLAH :						1704 32.00						0
	TERKECIL											0.00
	TERBESAR											0.00
	RATA-RATA											#DIV/0!
	SIMPANGAN BAKU											#DIV/0!

Mengetahui, KEPALA SEKOLAH

EMILIA, K.H, S.Hum, N NIP. 19800112201212200 UMUR HAMIDAH

197604032010012011

PANGKALAN KERINCI, SEPTEMBER 2021 GURU MATA PELAJARAN

SOAL URAIAN

JUMLAH	TOTAL
SOAL	SKOR
0	0

HAS	SIL
GABU	NGAN
TOTAL	NILAI
SKOR	MILA
32	32
88	88
68	68
92	92
88	88
84	84
88	88
84	84
88	88
88	88
68	68
84	84
84	84
80	80
84	84
68	68
84	84
88	88
92	92

88	88	
84	84	
		l .
		-
		ł
		1
		1
		1
		1
		1
		1
]

ANALISIS BUTIR SOAL

Mata Pelajaran: PAI dan BUDI PEKERTI

Kelas/Semester : 7 C

Tanggal Ujian : Materi Pokok : 20 september 2021

Reliabilitas Tes: 1.023

		Sta	tistics Ite	m	St	atistics Option			Tafsi	ran	
No.	No. Item	Prop. Correct	Biser	Point Biser	Opt.	Prop. Endorsing	Key	Daya Beda	Tingkat Kesukaran	Efektifitas Option	Status Soal
1	1	0.952	-17.540	0.000	Α	0.000		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
		0.002	17.010	0.000	В	0.000		membeda-			Jangan
					C	1.000	#	kan			Diguna- kan
					D	0.000					Kan
					Е	0.000					
					?	0.000					
2	2	0.952	-17.540	0.000	A	1.000	#	Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
	_	0.002	17.010	0.000	В	0.000	"	membeda-			Jangan
					C	0.000		kan			Diguna-
					D	0.000					kan
					E	0.000					
					?	0.000					
								-2	1	1	0
3	3	0.857	-14.957	0.287	Α	0.000		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
					В	0.000		membeda-			Jangan
					С	0.857	#	kan			Diguna- kan
					D	0.143					Kan
					Е	0.000					
					?	0.000					
4	4	0.952	-17.540	0.000	A	0.000		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
•		0.002	11.010	0.000	В	1.000	#	membeda-			Jangan
					C	0.000	"	kan			Diguna-
					D	0.000	1				kan
					E	0.000					
					?	0.000					
5	5	0.810	-13.959	-0.218	Α	0.190		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
					В	0.000		membeda-			Jangan
					С	0.000		kan			Diguna- kan
					D	0.810	#				
					E	0.000					
					?	0.000					
6	6	0.476	-6.842	0.180	Α	0.000		Tidak dapat	Sedang	Ada Option	Ditolak/
					В	0.476	#	membeda-		lain yang	Jangan
					С	0.524		kan		bekerja	Diguna-
					D	0.000		1		lebih baik.	kan
					Е	0.000		1			
					?	0.000					
7	7	0.952	-17.363	0.844	Α	0.000	\sqcup	Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
					В	0.048	\sqcup	membeda- kan			Jangan Diguna-
					С	0.952	#				kan
					D	0.000	\vdash	-			
					E	0.000	+	4			
	\vdash				?	0.000				-	
8	8	0.952	-17.363	0.844	Α	0.000		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
					В	0.952	#	membeda-			Jangan
					С	0.048		kan			Diguna- kan
					D	0.000					, naii
					Е	0.000					
					?	0.000					

		Sta	tistics Ite	m	St	atistics Option			Tafsi		
No.	No. Item	Prop. Correct	Biser	Point Biser	Opt.	Prop. Endorsing	Key	Daya Beda	Tingkat Kesukaran	Efektifitas Option	Status Soal
9	9	0.952	-17.363	0.844	Α	0.000		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
					В	0.000		membeda- kan			Jangan Diguna-
					С	0.952	#	_			kan
					D	0.048		4			
					E ?	0.000					
						0.000					
10	10	0.857	-14.792	0.789	Α	0.048		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
					В	0.095		membeda-			Jangan
					С	0.000		kan			Diguna- kan
					D	0.857	#				Karı
					Е	0.000					
					?	0.000					
4.4	4.4	0.040	0.574	0.400		0.000		Tidak danat	Codona	Baik	Ditolak/
11	11	0.619	-9.574	0.189	A B	0.238		Tidak dapat membeda-	Sedang	Вак	Jangan
					С	0.048 0.619	#	kan			Diguna-
					D	0.019	#	+			kan
					E	0.000	 	┥			
					?	0.000		╡ !			
12	12	0.667	-10.618	0.062	Α	0.000		Tidak dapat	Sedang	Baik	Ditolak/
					В	0.667	#	membeda- kan			Jangan Diguna-
					С	0.333		Kali			kan
					D	0.000		_			
					E	0.000					
					?	0.000					
13	13	0.810	-13.584	0.825	A	0.048		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
	13	0.610	-13.304	0.023	В	0.048	#	membeda-	Madan	Duik	Jangan
					C	0.143	TT .	kan			Diguna-
					D	0.000		7			kan
					Е	0.000					
					?	0.000					
14	14	0.381	-5.405	-0.370	А	0.333		Tidak dapat	Sedang	Baik	Ditolak/
					В	0.381	#	membeda- kan			Jangan Diguna-
					С	0.286		4			kan
					D E	0.000					
					?	0.000		-			
					:	0.000					
15	15	0.857	-14.792	0.789	Α	0.000		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
					В	0.857	#	membeda-			Jangan
					С	0.000		kan			Diguna- kan
					D	0.143					
					E	0.000		_			
					?	0.000					
40	40	0.050	17.000	0.044	^	0.000	+	Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
16	16	0.952	-17.363	0.844	A B	0.000 0.048	+ +	membeda-	iviuuail	שמוע	Jangan
					С	0.048		kan			Diguna-
					D	0.000	#	┥			kan
					E	0.000		╡			
					?	0.000		┪			
17	17	0.952	-17.363	0.844	Α	0.000		Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
					В	0.952	#	membeda- kan			Jangan Diguna-
					С	0.000					kan
					D	0.048		4			
					E	0.000	+	-			
					?	0.000	+	+			
18	18	0.857	-14.792	0.789	A	0.000	+ +	Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
10	10	0.001	17.132	5.700	В	0.000		membeda-			Jangan
					С	0.048		kan			Diguna- kan
					D	0.857	#	7			KdII
		-	-		•				1	•	•

	NI-	Sta	tistics Ite	m	St	atistics Option				Tafsi	ran	
No.	No. Item	Prop. Correct	Biser	Point Biser	Opt.	Prop. Endorsing	Key		Daya Beda	Tingkat Kesukaran	Efektifitas Option	Status Soal
					Е	0.000						
					?	0.000						
19	19	0.667	-10.543	0.248	Α	0.000			Tidak dapat	Sedang	Baik	Ditolak/
					В	0.286			membeda-			Jangan
					С	0.667	#		kan			Diguna- kan
					D	0.048						Kari
					Е	0.000						
					?	0.000						
20	20	0.810	-13.584	0.825	Α	0.048			Tidak dapat	Mudah	Baik	Ditolak/
					В	0.810	#		membeda- kan			Jangan
					С	0.143						Diguna- kan
					D	0.000						NGI I
					Е	0.000						
					?	0.000						

	RINCIAN KUNCI JAWABAN	JUMLAH SOAL	JUMLAH PESERTA
TIDAK BOLEH DIUBAH !!!	CACBDBCBCDCBBBBDBDCBCC	25	21

AN INI BERSUMBER DARI WORKSHEET "Data" - JANGAN MENGISI APAPUN P/

		NCIAN JAWABAN SISV			N	0	M	0
No. Urut	Nama Siswa	(Harus menggunakan huruf BESAR. Contoh : ABDCEADE)	STATUS	1	2	3	4	5
1	ALAN SAPUTRA	CACBDCBCDABBABDBDCBCCB	Kurang	1	1	1	1	1
2	ANI NABILA PUTRI	CACBDBCBCDCCBABDBDCBCA	Ok!	1	1	1	1	1
3	ARSALAN AMJAD FAUZAN	CADBDBCBCBCCCBDDBBCCCD.	Ok!	1	1	0	1	1
4	AWALLIA PUTRI	CACBACCBCDCBBBBDBDCBCC:	Ok!	1	1	1	1	0
5	DEA LISTI SAFIRA	CACBDBCBCDCBBCBDBDBBCB:	Ok!	1	1	1	1	1
6	HAFIZH ISMAIL RITONGA	CACBDCCBCDABBABDBDCBCC:	Ok!	1	1	1	1	1
7	HAFIZH MAULANA MALIK	CACBDBCBCDCBBCBDBDBBCB	Ok!	1	1	1	1	1
8	IQYAN JAUDA	CACBDCCBCDDCBBBDBDCBCC:	Ok!	1	1	1	1	1
9	KHEYLA ANDINI YUSMON	CACBDBCBCDCBBCBDBDBBCB.	Ok!	1	1	1	1	1
10	MHD. RIFQI ADMAJA	CACBDBCBCDCCBABDBDCBCA.	Ok!	1	1	1	1	1
11	MUHAMMAD ERWANTO	CADBDBCBCBCCCBDDBBCCCD.	Ok!	1	1	0	1	1
12	MUHAMMAD REYVALDO A	CACBDCCBCDABBABDBDCBCC.	Ok!	1	1	1	1	1
13	MUTIARA LARASATI ALFA	CACBABCBCDCBBCBDBDBBCB.	Ok!	1	1	1	1	0
14	NAJWA IZZATI KHAIRUNN	CADBACCBCDCCBBBDBDCBCA:	Ok!	1	1	0	1	0
15	YULIANA	CACBDCCBCDABBABDBDCBCC	Ok!	1	1	1	1	1
16	RAKHA ADITYA PUTRA	CACBDCCBCDCBCCBDBDDACD:	Ok!	1	1	1	1	1
17	REZKY RATU MULYA DEF	CACBDCCBCDABBABDBDCBCC:	Ok!	1	1	1	1	1
18	RIDHO FATONI SYAHPUT	CACBDBCBCDCBBCBDBDBBCB.	Ok!	1	1	1	1	1
19	SYAFA TRI ANANDA	CACBACCBCDCBBBBDBDCBCC.	Ok!	1	1	1	1	0
20	TANIA PURWANINGSARI	CACBDBCBCDABBABDBDCBCC	Ok!	1	1	1	1	1
21	YULIANA	CACBDCCBCDDCBBBDBDCBCC.	Ok!	1	1	1	1	1
22	0							
23	0							
24	0							
25	0							
26	0							
27	0							
28	0							
29	0							
30	0							
31	0							
32	#REF!							
33	0							
34	0							
35	0							
36	0							
		J	UMLAH :	20	20	18	20	17
			RKECIL:	1	1	0	1	0

	TERBESAR :	1	1	1	1	1
	RATA-RATA:	1	1	0.9	1	8.0
	SIMPANGAN BAKU :	0	0	0.4	0	0.4

SKOR BENAR

4

SKOR SALAH

0

SKALA NILAI

100

TOTAL SKOR

100

Index	Name
1	Januari
2	Pebruari
3	Maret
4	April
5	Mei
6	Juni
7	Juli
8	Agustus
9	September
10	Oktober
11	Nopember
12	Desember

No.	J1	J2	J3	J4	J5
1	67	65	67	66	68
2	67	65	67	66	68
3	67	65	68	66	68
4	67	65	67	66	65
5	67	65	67	66	68
6	67	65	67	66	68
7	67	65	67	66	68
8	67	65	67	66	68
9	67	65	67	66	68
10	67	65	67	66	68
11	67	65	68	66	68
12	67	65	67	66	68
13	67	65	67	66	65
14	67	65	68	66	65
15	67	65	67	66	68
16	67	65	67	66	68
17	67	65	67	66	68
18	67	65	67	66	68
19	67	65	67	66	65
20	67	65	67	66	68
21	67	65	67	66	68
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					

Kunci	С	Α	С	В	D
Jawab : A	0	21	0	0	4
Jawab : B	0	0	0	21	0
Jawab : C	21	0	18	0	0
Jawab : D	0	0	3	0	17
Jawab : E	0	0	0	0	0

PROP. ENDORSING

Α	0.0	1	0	0	0.2
В	0.0	0	0	1	0
С	1.0	0	0.9	0	0
D	0.0	0	0.1	0	8.0
E	0.0	0	0	0	0
?	0.0	0	0	0	0

HASIL SCANING JAWABAN	No.	1	2	3	4	5
CACBDB-BC		С	Α	С	В	D
CACBDBCBCDC-B-BDBDCBC-DCB		С	Α	С	В	D
CA-BDBCBC-CB-DB-C-C-DCB		С	Α	-	В	D
CACBCBCDCBBBBDBDCBCCDCB		С	Α	С	В	-
CACBDBCBCDCBB-BDBD-BC-DCB		С	Α	С	В	D
CACBD-CBCD-BB-BDBDCBCC-CB		С	Α	С	В	D
CACBDBCBCDCBB-BDBD-BC-DCB		С	Α	С	В	D
CACBD-CBCDBBBDBDCBCC-CB		С	Α	С	В	D
CACBDBCBCDCBB-BDBD-BC-DCB		С	Α	С	В	D
CACBDBCBCDC-B-BDBDCBC-DCB		С	Α	O	В	D
CA-BDBCBC-CB-DB-C-C-DCB		С	Α	-	В	D
CACBD-CBCD-BB-BDBDCBCC-CB		С	Α	С	В	D
CACB-BCBCDCBB-BDBD-BC-DCB		С	Α	С	В	-
CA-BCBCDC-BBBDBDCBC-DCB		С	Α	ı	В	-
CACBD-CBCD-BB-BDBDCBCC-CB		С	Α	С	В	D
CACBD-CBCDCBBDBDCB		С	Α	С	В	D
CACBD-CBCD-BB-BDBDCBCC-CB		С	Α	С	В	D
CACBDBCBCDCBB-BDBD-BC-DCB		С	Α	С	В	D
CACBCBCDCBBBBBDBDCBCCDCB		С	Α	O	В	-
CACBDBCBCD-BB-BDBDCBCC-CB		С	Α	C	В	D
CACBD-CBCDBBBDBDCBCC-CB		С	Α	С	В	D

#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###
#REF!	#REF!	###	###	###	###

R		S	0	Α	L			N	0	M	0	R		S	0	Α	L			N	0	M
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			
1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1			
1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1			
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1			
0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1			
0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1			
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1			
1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1			
1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1			
0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1			
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1			
0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1			
0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1			
0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1			
0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1			
1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1			
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1			
0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1			
10	20	20	20	10	12	11	17	0	10	20	20	10	11	17	20	0	10	10	20	_	0	0
10 0	20 0	20 0	20 0	18 0	13 0	14 0	17 0	8	18 0	20 0	20 0	18 0	14 0	17 0	20 1	9	12 0	19 0	20 0	0	0	0
U	U	U	U	U	U	J	U	U	J	U	U	U	U	U		U	U	J	U			

•

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
0.5	1	1	1	0.9	0.6	0.7	8.0	0.4	0.9	1	1	0.9	0.7	8.0	1	0.4	0.6	0.9	1		
0.5	0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.2	0.2	0.4	0.5	0.4	0	0.5	0.5	0.3	0.2		

10	17	10	10	140	14.4	140	140	14.4	145	14.0	147	140	140	100	104	100	100	10.4	105	100	107	100
J6	J7	J8	J9	J10	J11	J12	J13	J14	J15	J16	J17	J18	J19	J20	J21	J22	J23	J24	J25	J26	J27	J28
67	66	67	68	65	66	66	65	66	68	66	68	67	66	67	67	66	67	66	###			
66	67	66	67	68	67	67	66	65	66	68	66	68	67	66	67	65	68	67	66			
66	67	66	67	66	67	67	67	66	68	68	66	66	67	67	67	68	68	67	66			
67	67	66	67	68	67	66	66	66	66	68	66	68	67	66	67	67	68	67	66			
66	67	66	67	68	67	66	66	67	66	68	66	68	66	66	67	66	68	67	66			
67	67	66	67	68	65	66	66	65	66	68	66	68	67	66	67	67	66	67	66			
66	67	66	67	68	67	66	66	67	66	68	66	68	66	66	67	66	68	67	66			
67	67	66	67	68	68	67	66	66	66	68	66	68	67	66	67	67	66	67	66			
66	67	66	67	68	67	66	66	67	66	68	66	68	66	66	67	66	68	67	66			
66	67	66	67	68	67	67	66	65	66	68	66	68	67	66	67	65	68	67	66			
66	67	66	67	66	67	67	67	66	68	68	66	66	67	67	67	68	68	67	66			
67	67	66	67	68	65	66	66	65	66	68	66	68	67	66	67	67	66	67	66			
66	67	66	67	68	67	66	66	67	66	68	66	68	66	66	67	66	68	67	66			
67	67	66	67	68	67	67	66	66	66	68	66	68	67	66	67	65	68	67	66			
67	67	66	67	68	65	66	66	65	66	68	66	68	67	66	67	67	66	67	66			
67	67	66	67	68	67	66	67	67	66	68	66	68	68	65	67	68	66	66	66			
67	67	66	67	68	65	66	66	65	66	68	66	68	67	66	67	67	66	67	66			
66	67	66	67	68	67	66	66	67	66	68	66	68	66	66	67	66	68	67	66			
67	67	66	67	68	67	66	66	66	66	68	66	68	67	66	67	67	68	67	66			<u> </u>
66	67	66	67	68	65	66	66	65	66	68	66	68	67	66	67	67	66	67	66			
67	67	66	67	68	68	67	66	66	66	68	66	68	67	66	67	67	66	67	66			
-																						\vdash
																						\vdash
																						$\vdash\vdash\vdash$

В	С	В	С	D	С	В	В	В	В	D	В	D	С	В	С	С	D	С	В			
0	0	0	0	1	5	0	1	7	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0			
10	1	20	0	2	1	14	17	8	18	1	20	2	6	17	0	6	8	2	20			
11	20	1	20	0	13	7	3	6	0	0	0	1	14	3	21	9	1	19	0			
0	0	0	1	18	2	0	0	0	3	20	1	18	1	0	0	3	12	0	0			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0	0	0	0	0	0.2	0	0	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0	0	0			
0.5	0	1	0	0.1	0	0.7	8.0	0.4	0.9	0	1	0.1	0.3	8.0	0	0.3	0.4	0.1	1			
0.5	1	0	1	0	0.6	0.3	0.1	0.3	0	0	0	0	0.7	0.1	1	0.4	0	0.9	0			
0	0	0	0	0.9	0.1	0	0	0	0.1	1	0	0.9	0	0	0	0.1	0.6	0	0			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
-	-		-	-	-	В	-	В	-	-	-	-	-		С	-	-	-	-			
B B	С	B B	С	D -	С	-	B -	- В	B -	D D	ВВ	D -	С	B -	С	-	D D	С	В			
-	С	В	С	D	С	В	В	В	В	D	В	D	С	В	С	С	D	С	В			
В	С	В	С	D	С	В	В	-	В	D	В	D	-	В	С	1	D	С	В			
-	С	В	С	D	-	В	В	-	В	D	В	D	С	В	С	С	-	С	В			
B -	С	B B	С	D D	C -	B -	B B	- В	B B	D D	B B	D D	- C	B B	С	- C	D -	С	В			
В	С	В	С	D	С	В	В	-	В	D	В	D	-	В	С	-	D	С	В			
В	С	В	С	D	С	-	В	-	В	D	В	D	С	В	С	-	D	С	В			
В	С	В	С	-	С	-	-	В	-	D	В	-	С	-	С	-	D	С	В			
- В	С	B B	С	D D	- C	B B	B B	-	B B	D D	B B	D D	C -	B B	С	C -	- D	C	В			
-	С	В	С	D	С	-	В	В	В	D	В	D	С	В	С	-	D	С	В			
-	С	В	С	D	-	В	В	-	В	D	В	D	С	В	С	С	-	С	В			
•	С	В	С	D	С	В	-	-	В	D	В	D	-		С		-	-	В			
- D	С	В	С	D	-	В	В	-	В	D	В	D	С	В	С	С	-	С	В			
B -	С	B B	С	D D	С	B B	B B	- В	B B	D D	B B	D D	- C	B B	С	- C	D D	С	B B			
В	С	В	С	D	-	В	В	-	В	D	В	D	С	В	С	С	-	С	В			
·	С	В	С	D	-	-	В	В	В	D	В	D	С	В	С	С	-	С	В			

###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	##

0	R		S	0	Α	L			N	0	M	0	R		S	0	Α	L			
29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
-	J		J		Ť				Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť	Ť			Ť

100	100	104	100	100	10.4	105	100	107	100	100	140	144	140	140	144	145	140	147	140	140	150
J29	J30	J31	J32	JJJ	J34	J35	J36	J37	J38	J39	J40	J41	J42	J43	J44	J45	J46	J47	J48	J49	J50
																					<u> </u>
																					igsqcut
																					Ш
																					Щ
																					<u> </u>
																					\vdash
																					$\vdash \vdash$
																					<u> </u>
																					
																					ш

\vdash																					
29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
		-			-						-	-	-	-	-	-	-		-		
L		L^{-}			L^{-}						L^{-}	L^{-}	L^{-}	L^{-}	L^{-}	L^{-}	L		L^{-}		L
		-																			ı

###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###
###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###

JUML	ΔH		
BENAR	SALAH	SKOR	NILAI
8	17	32	32
22	3	88	88
17	8	68	68
23	2	92	92
22	3	88	88
21	4	84	84
22	3	88	88
21	4	84	84
22	3	88	88
22	3	88	88
17	8	68	68
21	4	84	84
21	4	84	84
20	5	80	80
21	4	84	84
17	8	68	68
21	4	84	84
22	3	88	88
23	2	92	92
22	3	88	88
21	4	84	84
426	99	1704	
8	2	32	

	1	2	3	4	5	6	7	8
	8	8	8	8	8			
	22	22	22	22	22	22	22	22
	17	17		17	17	17	17	17
	23	23	23	23			23	23
	22	22	22	22	22	22	22	22
	21	21	21	21	21		21	21
	22	22	22	22	22	22	22	22
	21	21	21	21	21		21	21
	22	22	22	22	22	22	22	22
	22	22	22	22	22	22	22	22
	17	17		17	17	17	17	17
	21	21	21	21	21		21	21
	21	21	21	21		21	21	21
	20	20		20			20	20
	21	21	21	21	21		21	21
	17	17	17	17	17		17	17
	21	21	21	21	21		21	21
	22	22	22	22	22	22	22	22
	23	23	23	23			23	23
	22	22	22	22	22	22	22	22
	21	21	21	21	21		21	21
an:	20.286	20.29	20.67	20.29	19.94	20.9	20.9	20.9
p :	0.9524	0.952	0.857	0.952	0.81	0.476	0.952	0.952

Mean:

23	17	92	q :	0.0476	0.048	0.143	0.048	0.19	0.524	0.048	0.048
20.2857143	4.7143	81.14	Sqrt(p/q):	4.47	4.47	2.45	4.47	2.06	0.95	4.47	4.47
3.33380949	3.3338	13.335	r_pBis :	-20.41	-20.41	-11.11	-20.41	-9.46	-4.31	-20.20	-20.20
			Ordinat y :	0.2478	0.248	0.26	0.248	0.266	0.314	0.248	0.248
			Ordinat y : r_Bis :	0.2478 -17.54							

p*q :

0.05 0.12 0.05 0.15

0.25

0.05

0.05

Reliabilitas KR-20 : 1.023 KR-20 = $\frac{k}{k-1} \left[1 - \frac{\sum p(1-p)}{(SD)^2} \right]$

Jangan Dir	napus
;BDB-B	
CBCDC-B-BDBD	
CBC-CB-DB-C	
CDCBBBBDBD	
CBCDCBB-BDBI	
BCD-BB-BDBD	
CBCDCBB-BDBD	
BCD-BBBDBD	
CBCDCBB-BDBI	
CBCDC-B-BDBD	
CBC-CB-DB-C	
BCD-BB-BDBD	
BCDCBB-BDBD	
BCDC-BBBDBDC	
BCD-BB-BDBD	
-CBCDCBBDBI	
BCD-BB-BDBD	
CBCDCBB-BDBD	
CDCBBBBDBD	
CBCD-BB-BDBD	
BCD-BBBDBD	

#REF!	#REF!
#REF!	#REF!

9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
			8		8							8					
22	22	22		22		22	22	22	22	22	22	22		22	22	22	
17		17			17		17	17		17		17		17	17	17	
23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	
22	22	22	22	22		22	22	22	22		22	22		22	22	22	
21	21		21	21		21	21	21	21	21	21	21	21		21	21	
22	22	22	22	22		22	22	22	22		22	22		22	22	22	
21	21			21	21	21	21	21	21	21	21	21	21		21	21	
22	22	22	22	22		22	22	22	22		22	22		22	22	22	
22	22	22		22		22	22	22	22	22	22	22		22	22	22	
17		17			17		17	17		17		17		17	17	17	
21	21		21	21		21	21	21	21	21	21	21	21		21	21	
21	21	21	21	21		21	21	21	21		21	21		21	21	21	
20	20	20		20	20	20	20	20	20	20	20	20		20	20	20	
21	21		21	21		21	21	21	21	21	21	21	21		21	21	
17	17	17	17			17	17	17	17			17				17	
21	21		21	21		21	21	21	21	21	21	21	21		21	21	
22	22	22	22	22		22	22	22	22		22	22		22	22	22	
23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	
22	22		22	22		22	22	22	22	22	22	22	22		22	22	
21	21			21	21	21	21	21	21	21	21	21	21		21	21	
20.9	21.33	20.77	20.43	21.59	18.75	21.33	20.9	20.9	21.33	20.86	21.59	20.29	21.56	21.08	21.11	20.9	
0.952	0.857	0.619	0.667	0.81	0.381	0.857	0.952	0.952	0.857	0.667	0.81	0.952	0.429	0.571	0.905	0.952	

0.048	0.143	0.381	0.333	0.19	0.619	0.143	0.048	0.048	0.143	0.333	0.19	0.048	0.571	0.429	0.095	0.048	
4.47	2.45	1.27	1.41	2.06	0.78	2.45	4.47	4.47	2.45	1.41	2.06	4.47	0.87	1.15	3.08	4.47	
-20.20	-10.99	-5.77	-6.44	-9.21	-3.67	-10.99	-20.20	-20.20	-10.99	-6.39	-9.21	-20.41	-3.87	-5.20	-13.88	-20.20	
0.248	0.26	0.293	0.286	0.266	0.33	0.26	0.248	0.248	0.26	0.286	0.266	0.248	0.322	0.3	0.254	0.248	
-17.36	-14.79	-9.57	-10.62	-13.58	-5.41	-14.79	-17.36	-17.36	-14.79	-10.54	-13.58	-17.54	-5.95	-8.58	-16.05	-17.36	-
0.05	0.12	0.24	0.22	0.15	0.24	0.12	0.05	0.05	0.12	0.22	0.15	0.05	0.24	0.24	0.09	0.05	

27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
																	<u> </u>
																	<u> </u>
																	
l	l																I

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

45	46	47	48	49	50
l .					

-	•	-	-	-	-

DAFTAR NILAI

NAMA SEKOLAH : SMPN 2 PKL. KERINCI

NAMA TES : PTS

MATA PELAJARAN : PAI dan BUDI PEKERTI

KELAS : 7 C

TANGGAL TES : 20 September 2021

MATERI POKOK :

No.		L/	URAIAN JAWABAN SISWA DAN	JUM	LAH		SKOR	TOTAL	
Urut	NAMA/KODE PESERTA	P	HASIL PEMERIKSAAN	BENAR	SALAH	SKOR PG	URAIAN		NILAI
1	ALAN SAPUTRA		CACBDB-BC	8	17	32		32	32
2	ANI NABILA PUTRI		CACBDBCBCDC-B-BDBDCBC-DCB	22	3	88		88	88
3	ARSALAN AMJAD FAUZAN		CA-BDBCBC-CB-DB-C-C-DCB	17	8	68		68	68
4	AWALLIA PUTRI		CACBCBCDCBBBBDBDCBCCDCB		2	92		92	92
5	DEA LISTI SAFIRA		CACBDBCBCDCBB-BDBD-BC-DCB	22	3	88		88	88
6	HAFIZH ISMAIL RITONGA		CACBD-CBCD-BB-BDBDCBCC-CB	21	4	84		84	84
7	HAFIZH MAULANA MALIK		CACBDBCBCDCBB-BDBD-BC-DCB	22	3	88		88	88
8	IQYAN JAUDA		CACBD-CBCDBBBDBDCBCC-CB	21	4	84		84	84
9	KHEYLA ANDINI YUSMON		CACBDBCBCDCBB-BDBD-BC-DCB	22	3	88		88	88
10	MHD. RIFQI ADMAJA		CACBDBCBCDC-B-BDBDCBC-DCB	22	3	88		88	88
11	MUHAMMAD ERWANTO		CA-BDBCBC-CB-DB-C-C-DCB	17	8	68		68	68
12	MUHAMMAD REYVALDO AKBAR FADL		CACBD-CBCD-BB-BDBDCBCC-CB	21	4	84		84	84
13	MUTIARA LARASATI ALFATH		CACB-BCBCDCBB-BDBD-BC-DCB	21	4	84		84	84
14	NAJWA IZZATI KHAIRUNNISA MUSTAF		CA-BCBCDC-BBBDBDCBC-DCB	20	5	80		80	80
15	YULIANA		CACBD-CBCD-BB-BDBDCBCC-CB	21	4	84		84	84
16	RAKHA ADITYA PUTRA		CACBD-CBCDCBBDBDCB	17	8	68		68	68
17	REZKY RATU MULYA DEFRETES		CACBD-CBCD-BB-BDBDCBCC-CB	21	4	84		84	84
18	RIDHO FATONI SYAHPUTRA		CACBDBCBCDCBB-BDBD-BC-DCB	22	3	88		88	88
19	SYAFA TRI ANANDA		CACBCBCDCBBBBBBBBCBCCDCB	23	2	92		92	92
20	TANIA PURWANINGSARI		CACBDBCBCD-BB-BDBDCBCC-CB	22	3	88		88	88
21	YULIANA		CACBD-CBCDBBBDBDCBCC-CB	21	4	84		84	84
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
IS)	- Jumlah peserta test	:			ILAH :	1704 32.00			1704
JLA	- Jumlah yang lulus	:			TERKECIL:		<u> </u>		32.00
)][c	- Jumlah yang tidak lulus	:		TERBE	TERBESAR :				92.00
REKAPITULASI	- Jumlah yang di atas rata-rata	:		RATA:	81.143			81.140	
REI	- Jumlah yang di bawah rata-rata	:	SIMP	ANGAN I		13.335			13.335
	Samuan yang ai bawah lala-lala	•	SIMIF	OAII	-ANO .	10.000			10.000

PANGKALAN KERINCI, SEPTEME GURU MATA PELAJARAN

> <u>UMUR HAMIDAH</u> 197604032010012011

KKM 72

CATATAN

Belum Tuntas Tuntas Belum Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas Belum Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas Belum Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas Tuntas