No	NIM	Nama			
1	1911522020	ZAKIAH MAULANA			
2	1911523013	FATHIA RAHMA NAZHIFA			
3	2011521003	DINA LATHIFUNNISA . A			
4	2011521004	NADILLA SARASWATI			
5	2011521005	ANNISA FARAS			
6	2011521006	REYSHA IRSYALINA			
7	2011521007	RADITHYA ROMERO AL GIFFARY			
8	2011521008	DESRILIA PUTRI UTAMI			
9	2011521010	DEAN FISABIL ANDWI			
10	2011521011	FADILA TRI AFRIANI			
11	2011521012	LARA BUSYANIL			
12	2011521013	PUTI JUGALO			
13	2011521014	THOMAS AKRAM FERDINAN			
14	2011521016	SEFZA AUMA TIANG ALAM			
15	2011521017	IQBAL FITRAHUL RAMADHAN			
16	2011521020	PAWAL ATAKOSI			
17	2011521021	AULIA DWI SHAVIQA POHAN			
18	2011521025	NADA SAFARINA			
19	2011521027	PUTRI WULAN DARI			
20	2011522002	SALMA			
21	2011522006	RAIDHA QATRUNNADA			
22	2011522007	IQBAL MANAZIL YUNI			
23	2011522008	FAIZ ABDULLAH			
24	2011522009	ALIA NURHIKMAH			
25	2011522011	DWISUCI INSANI KARIMAH			
26	2011522014	ANANDA FITRIA			
27	2011522016	WINANDA AFRILIA HARISYA			
28	2011522018	RUTH EMERALDA RAIHAN			
29	2011522020	Muhammad zaim milzam			
30	2011522021	MUHAMMAD RAYHAN RIZALDI			
31	2011522023	BOBY DARMAWAN			
32	2011522024	ALIF ABDUL RAUF			
33	2011522025	AINI IZZATHY ISPENDI			
34	2011522026	SRI ULFA BERLIANI MUHAMMAD HAFIZ AULIA			
35	2011522028	RAHMADONI			
36	2011522030	MUHAMMAD AFIF			
37		FATHIH MUHAMMAD ALFI			
38		MUHAMMAD YUDHISTIRA			
39		LATHIF NUR IRSYAD			
40		RAIDAN MALIK SANDRA			
41		ARBIYAN REALSON			
42		NATHANIARAHAYU			
43		FARADILA SUWANDI			
44		GITA PUTRI			
45		MUHAMMAD REZA RIZKI RAHMADI			
46	2011523016				
47		FIKRI NAZIF KHAIRUNNAS			
48	201152/002	RIZKI JUNI DARMAWAN			

Kel.	1	9	17	25	33	41
Kel.	2	10	18	26	34	42
Kel.	3	11	19	27	35	43
Kel.	4	12	20	28	36	44
Kel.	5	13	21	29	37	45
Kel.	5 6	13 14	21 22	29 30	37 38	45 46
					<u> </u>	

Pembahasan

Pembar	nasan				
Kel. 1	Model-Model Dialog dalam Desain:				
	- Design Dialog; - Dialog Style				
Kel. 2	Model-Model Dialog dalam Desain:				
	Command language dan konsep yang terkait seperti atribut, kelebihan, resiko, dan tujuan perancangan				
Kel. 3	Model-Model Dialog dalam Desain:				
	- Bentuk WIMP, DM, PDA & pen, Speech; - Jenis dan perancangan tools pada User Interface Software				
Kel. 4	Model-Model Dialog dalam Desain:				
	- User interface tools kit; - GUI builder tools				
Kel. 5	Langkah-Langkah Jika Terjadi Kesalahan dalam Desain:				
	- Jenis-jenis kesalahan dan mampu melakukan pencegahan dan perbaikan terhadap kesalahan tsb;				
	- Dialog antara komputer dan user				
Kel. 6	Langkah-Langkah Jika Terjadi Kesalahan dalam Desain:				
	- Teknik pendekatan yg mendukung user; - Tipe dokumen dan help, user model, dan pengaturan				
Kel. 7	Teknik evaluasi, mengetahui komponen perancangan eksperimen, mampu melakukan Analisa data:				
	- Konsep dasar evaluasi; - Komponen perancangan eksperimen				
Kel. 8	Teknik evaluasi, mengetahui komponen perancangan eksperimen, mampu melakukan Analisa data:				
	- Pengumpulan data; - Fungsi analisa data dan interpretasi hasil				