

Program Aplikasi Akuntansi dengan Microsoft Excel - 97

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
101	Nomor Akun : 1-190								
102	Nama Akun : Asuransi Dibayar Dimuka								
103	Akun D.K : Debit								
104	No	Sumber Jumlah		Saldo Awal	Debit	Kredit	Saldo Akhir		
105	1	Kas			-	-			
106	2	Bank			-	-			
107	3	JPb			-	-			
108	4	JPn			-	-			
109	5	JM			-	-			
110									
111	1-190	Jumlah		3.600.000	-	-	3.600.000		
112									
113	Nomor Akun : 1-210								
114	Nama Akun : Tanah								
115	Akun D.K : Debit								
116	No	Sumber Jumlah		Saldo Awal	Debit	Kredit	Saldo Akhir		
117	1	Kas			-	-			
118	2	Bank			-	-			
119	3	JPb			-	-			
120	4	JPn			-	-			
121	5	JM			-	-			
122	1-210	Jumlah		75.000.000	-	-	75.000.000		
123									
124									
125	Nomor Akun : 1-220								
126	Nama Akun : Bangunan								
127	Akun D.K : Debit								
128	No	Sumber Jumlah		Saldo Awal	Debit	Kredit	Saldo Akhir		
129	1	Kas			-	-			
130	2	Bank			-	-			
131	3	JPb			-	-			
132	4	JPn			-	-			
133	5	JM			-	-			
134									
135	1-220	Jumlah		110.000.000	-	-	110.000.000		
136									
137	Nomor Akun : 1-230								
138	Nama Akun : Kendaraan								
139	Akun D.K : Debit								
140	No	Sumber Jumlah		Saldo Awal	Debit	Kredit	Saldo Akhir		
141	1	Kas			-	-			
142	2	Bank			-	-			
143	3	JPb			-	-			
144	4	JPn			-	-			
145	5	JM			-	-			
146									
147	1-230	Jumlah		80.000.000	-	-	80.000.000		
148									
149	Nomor Akun : 1-240								
150	Nama Akun : Peralatan Kantor								
151	Akun D.K : Debit								
152	No	Sumber Jumlah		Saldo Awal	Debit	Kredit	Saldo Akhir		
153	1	Kas			-	-			
154	2	Bank			-	-			
155	3	JPb			-	-			
156	4	JPn			-	-			
157	5	JM			-	-			
158									
159	1-240	Jumlah		22.600.000	-	-	22.600.000		
160									
161	Nomor Akun : 1-270								
162	Nama Akun : Akun. Penyusutan Bangunan								
163	Akun D.K : Debit								
164	No	Sumber Jumlah		Saldo Awal	Debit	Kredit	Saldo Akhir		
165	1	Kas			-	-			
166	2	Bank			-	-			
167	3	JPb			-	-			
168	4	JPn			-	-			
169	5	JM			-	-			
170									
171	1-270	Jumlah		(5.500.000)	-	-	(5.500.000)		
172									

Gambar 5.1.c