#### NERACA LAJUR

## A. Membuat Form Tabel NeracaLajur

Berikut ini beberapa langkah yang dapat diikuti dalam menyelesaikan form tabel neraca lajur yaitu:

- Buat sheet baru dan berikan nama sheet menjadi "Worksheet".
- Buat kepala neraca mulai dari baris ke 1 kolom A, hingga baris ke 5 kolom L.
- Copy daftar nama akun pada sheet "Account" dan paste mulai pada baris ke 7. **Pastikan baris KAS terletak pada baris ke 8** pada tabel anda. Lengkapi format tabel dengan rincian seperti gambar 6.1 berikut ini.



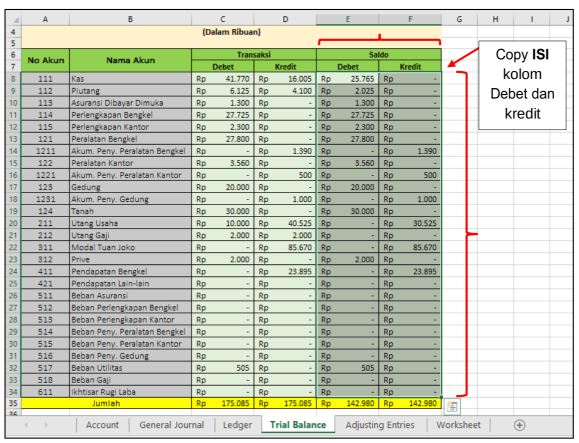
Gambar 6.1 Tampilan form tabel neraca lajur

Nb: Bengkel Bang Naren, Neraca Lajur, Maret 2019

## B. Mengisi Kolom Debet dan Kredit pada Bagian Neraca Saldo

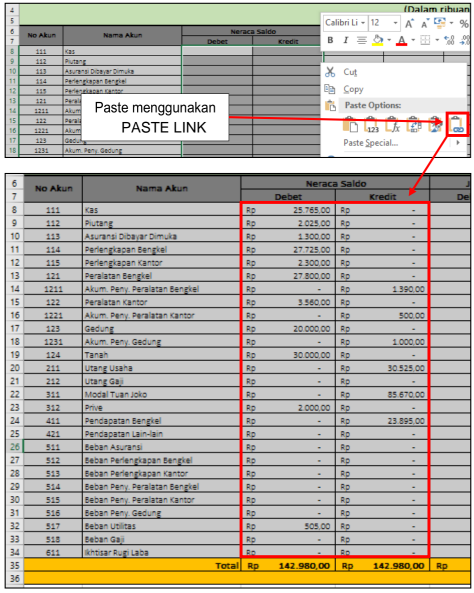
Kelompok debet dan kredit pertama pada neraca lajur yang akan kita isi adalah neraca saldo. Berikut ini adalah tahapan dalam mengisi kolom debet dan kredit pada bagian neraca saldo:

- Buka kembali sheet "Trial Balance" yang sudah anda buat pada pertemuan sebelumnya.
- Pada sheet "Trial Balance" copy **isi kolom debet dan kredit** pada bagian kolom **Saldo**. Perhatikan gambar berikut ini.



Gambar 6.2 Tampilan proses copy isi kolom debet dan kredit pada bagian kolom saldo pada sheet Trial Balance

• Buka kembali sheet "Worksheet" anda, dan paste hasil copy di atas pada kolom debet dan kredit pada bagian kolom Neraca Saldo dengan menggunakan **Paste** Link. Perhatikan gambar berikutini.



Gambar 6.3 Tampilan proses paste link kolom debet kredit pada bagian Neraca saldo Worksheet

• Di bagian akhir baris, jangan lupa memberikan baris total dengan menggunakan rumus SUM.

## C. Mengisi Kolom Debet dan Kredit pada Bagian Jurnal Penyesuaian

Dalam pengisian kolom debet dan kredit pada bagian jurnal penyesuaian diperlukan rumus dengan memanfaatkan nama rangeyang sudah kita buat pada saat pembuatan sheet jurnal penyesuaian sebelumnya. Berikut ini beberapa tahapannya:

• Dimulai dari kolom debet (cell E8) akan diterapkan rumus berikut ini:

## =sumif(akun adjusting;b8;debet adjusting)

• Setelah rumus di atas dibuat, anda dapat menarik/men-drag rumus tersebut dari baris ke 8 hingga baris ke 34.

• Sedangkan untuk kolom kredit (cell F8) masukkan rumus berikut:

## =sumif(akun\_adjusting;b8;kredit\_adjusting)

- Drag copy rumus dari baris ke 8 hingga baris ke 34.
- Berikut gambar hasil kolom debet dan kredit bagian Jurnal Penyesuaian.

A	∡ C			D		E	F			
6		Neraca	a Sald	o		Jurnal Per	nyesuaian			
7		Debet		Kredit		Debet	Kredit			
8	Rp	25.765,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
9	Rp	2.025,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
10	Rp	1.300,00	Rp	-	Rp	-	Rp	300,00		
11	Rp	27.725,00	Rp	-	Rp	-	Rp	800,00		
12	Rp	2.300,00	Rp	-	Rp	-	Rp	100,00		
13	Rp	27.800,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
14	Rp	-	Rp	1.390,00	Rp	-	Rp	100,00		
15	Rp	3.560,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
16	Rp	-	Rp	500,00	Rp	-	Rp	20,00		
17	Rp	20.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
18	Rp	-	Rp	1.000,00	Rp	-	Rp	300,00		
19	Rp	30.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
20	Rp	-	Rp	30.525,00	Rp	-	Rp	-		
21	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	250,00		
22	Rp	-	Rp	85.670,00	Rp	-	Rp	-		
23	Rp	2.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
24	Rp	-	Rp	23.895,00	Rp	-	Rp	-		
25	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
26	Rp	-	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-		
27	Rp	-	Rp	-	Rp	800,00	Rp	-		
28	Rp	-	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-		
29	Rp	-	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-		
30	Rp	-	Rp	-	Rp	20,00	Rp	-		
31	Rp	-	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-		
32	Rp	505,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
33	Rp	-	Rp	-	Rp	250,00	Rp	-		
34	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-		
35	Rp	142.980,00	Rp	142.980,00	Rp	1.870,00	Rp	1.870,00		

Gambar 6.4 Tampilan hasil rumus kolom Jurnal Penyesuaian

• Dibagian akhir, buatlah baris total jumlah menggunakan rumus SUM.

# D. Mengisi Kolom Debet dan Kredit pada Bagian Neraca Saldo Setelah Penyesuaian

Dalam pengisian kolom debet dan kredit pada bagian Neraca saldo setelah penyesuaian diperlukan rumus yang lebih sederhana yaitu sebagai berikut :

• Dimulai dari kolom debet (cell G8) akan diterapkan rumus berikut ini:

$$=IF((C8+E8)>(D8+F8);(C8+E8-D8-F8);0)$$

- Setelah rumus di atas dibuat, anda dapat menarik/men-drag rumus tersebut dari baris ke 8 hingga baris ke 34.
- Sedangkan untuk kolom kredit (cell H8) masukkan rumus berikut:

$$=IF((D8+F8)>(C8+E8);(D8+F8-C8-E8);o)$$

- Drag copy rumus dari baris ke 8 hingga baris ke 34.
- Berikut gambar hasil kolom debet dan kredit bagian Neraca saldo setelah Penyesuaian.

	E		F		G		Н			
	Jurnal Pe	nyesı	ıaian		N. Saldo Set.	Penyesuaian				
	Debet		Kredit		Debet	Kredit				
Rp	-	Rp	-	Rp	25.765,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	2.025,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	300,00	Rp	1.000,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	800,00	Rp	26.925,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	100,00	Rp	2.200,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	27.800,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	100,00	Rp	-	Rp	1.490,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	3.560,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	20,00	Rp	-	Rp	520,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	20.000,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	300,00	Rp	-	Rp	1.300,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	30.000,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	30.525,00			
Rp	-	Rp	250,00	Rp	-	Rp	250,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	85.670,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	2.000,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	23.895,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	300,00	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-			
Rp	800,00	Rp	-	Rp	800,00	Rp	-			
Rp	100,00	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-			
Rp	100,00	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-			
Rp	20,00	Rp	-	Rp	20,00	Rp	-			
Rp	300,00	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	505,00	Rp	-			
Rp	250,00	Rp	-	Rp	250,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	1.870,00	Rp	1.870,00	Rp	143.650,00	<b>=</b> ;)	143.650,00			

Gambar 6.5 Tampilan hasil rumus kolom Neraca Saldo Setelah Penyesuaian

• Dibagian akhir, buatlah baris total jumlah menggunakan rumus SUM.

#### E. Mengisi Kolom Debet dan Kredit pada Bagian Rugi Laba

Dalam pengisian kolom debet dan kredit pada bagian Rugi Labam enggunakan rumus sebagai berikut:

• Dimulai dari kolom debet (cell I8) akan diterapkan rumus berikut ini:

- Setelah rumus di atas dibuat, anda dapat menarik/men-drag rumus tersebut dari baris ke 8 hingga baris ke 34.
- Sedangkan untuk kolom kredit (cell J8) masukkan rumus berikut:

- Drag copy rumus dari baris ke 8 hingga baris ke 34.
- Berikut gambar hasil kolom debet dan kredit bagian Rugi Laba.

	G		Н		1		J			
						Laba				
	N. Saldo Set.	Peny	resuaian							
	Debet		Kredit		Debet	Kredit				
Rp	25.765,00	Rp	-	Rp	-	Rp -				
Rp	2.025,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	1.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	26.925,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	2.200,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	27.800,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	-	Rp	1.490,00	Rp	-	Rp	-			
Rp	3.560,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	-	Rp	520,00	Rp	-	Rp	-			
Rp	20.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	-	Rp	1.300,00	Rp	-	Rp	-			
Rp	30.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	-	Rp	30.525,00	Rp	-	Rp	-			
Rp	-	Rp	250,00	Rp	-	Rp	-			
Rp	-	Rp	85.670,00	Rp	-	Rp	-			
Rp	2.000,00	Rp		Rp	-	Rp	-			
Rp	-	Rp	23.895,00	Rp	-	Rp	23.895,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	300,00	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-			
Rp	800,00	Rp	-	Rp	800,00	Rp	-			
Rp	100,00	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-			
Rp	100,00	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-			
Rp	20,00	Rp	-	Rp	20,00	Rp	-			
Rp	300,00	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-			
Rp	505,00	Rp	-	Rp	505,00	Rp	-			
Rp	250,00	Rp	-	Rp	250,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	143.650,00	Rp	143.650,00	Rp	2.375,00	Rp	23.895,00			
			Laba	Rp	21.520.00					
_										

Gambar 6.6 Tampilan hasil rumus kolom Rugi Laba

- Dibagian akhir kolom debet dan kredit, buatlah baris total jumlah menggunakan rumus SUM.
- Selain itu dibagian paling akhir (baris 36 kolom I) buatlah selisih antara nominal debet dan kredit yang ada di atasnya. Nominal ini nantinya akan menjadi "Laba" dari neraca lajur. Cari selisihnya dengan mengurangi nominal tertinggi dengan nominal terendah.
- Sedangkan keterangan teks "LABA" (baris 36, kolom yang telah dimerge cell) dapat dibuat menggunakan rumus:

• Perhatikan gambar 6.6 bagian baris laba di atas.

## F. Mengisi Kolom Debet dan Kredit pada Bagian Neraca

Pengisian kolom debet dan kredit pada bagian Neraca menggunakan rumus sebagai berikut :

• Dimulai dari kolom debet (cell K8) akan diterapkan rumus berikut ini:

$$=IF(LEFT(A8;1) < = "3";G8;0)$$

- Setelah rumus di atas dibuat, anda dapat menarik/men-drag rumus tersebut dari baris ke 8 hingga baris ke 34.
- Sedangkan untuk kolom kredit (cell L8) masukkan rumus berikut :

## =IF(LEFT(A8;1)<="3";H8;0)

- Drag copy rumus dari baris ke 8 hingga baris ke 34.
- Berikut gambar hasil kolom debet dan kredit bagian Neraca.

	1		J		K	L				
	Rugi	Laba			Ner	aca				
	Debet		Kredit		Debet		Kredit			
Rp	-	Rp	-	Rp	25.765,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	2.025,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	1.000,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	26.925,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	2.200,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	27.800,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	1.490,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	3.560,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	520,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	20.000,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	1.300,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	30.000,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	30.525,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	250,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	85.670,00			
Rp	-	Rp	-	Rp	2.000,00	Rp	-			
Rp	-	Rp	23.895,00	Rp	-	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	300,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	800,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	100,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	100,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	20,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	300,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	505,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	250,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-			
Rp	2.375,00	Rp	23.895,00	Rp	141.275,00	Rp	119.755,00			
Rp	21.520,00					Rp	21.520,00			

Gambar 6.6 Tampilan hasil rumus kolom Neraca

- Dibagian akhir kolom debet dan kredit, buatlah baris total jumlah menggunakan rumus SUM.
- Selain itu dibagian paling akhir (baris 36 kolom L) buatlah selisih antara nominal debet dan kredit yang ada di atasnya. Nominal ini nantinya akan menjadi "Laba" dari neraca lajur. Cari selisihnya dengan mengurangi nominal tertinggi dengan nominal terendah.
- Neraca Lajur telah jadi, cocokkan hasil kerja anda dengan gambar di bawah ini :

a	Α	В		С		D		E		F		G		н		1		J		K		L
1										Bengkel Ba	ang	Joko										
2										Neraca	_											
											- 1											-
3										Maret :	201	5										
4										(Dalam r	ibu	an)										
5																						
6	lo Akun	Nama Akun		Neraca	Sald	io		Jurnal Per	nyes	uaian		N. Saldo Set.	. Pen	yesuaian		Rugi	Laba			Ner	aca	
7	io Akun	Nama Akun		Debet		Kredit		Debet		Kredit		Debet	Kredit			Debet Kredi			Debet			Kredit
8	111	Kas	Rp	25.765,00	Rp	-	Rp	-	Rp		Rp	25.765,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	25.765,00	Rp	-
9	112	Piutang	Rp	2.025,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	2.025,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	2.025,00	Rp	-
10	113	Asuransi Dibayar Dimuka	Rp	1.300,00	Rp	-	Rp	-	Rp	300,00	Rp	1.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	1.000,00		-
11	114	Perlengkapan Bengkel	Rp		Rp	-	Rp	-	Rp	800,00	Rp	26.925,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	26.925,00		-
12	115	Perlengkapan Kantor	Rp	2.300,00	_	-	Rp	-	Rp	100,00	Rp	2.200,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	2.200,00	_	-
13	121	Peralatan Bengkel	Rp	27.800,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	27.800,00	Rp		Rp	-	Rp	-	Rp	27.800,00	Rp	-
14	1211	Akum. Peny. Peralatan Bengkel	Rp	-	Rp	1.390,00	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-	Rp	1.490,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	1.490,00
15	122	Peralatan Kantor	Rp	3.560,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	3.560,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	3.560,00	Rp	-
16	1221	Akum. Peny. Peralatan Kantor	Rp	-	Rp	500,00	Rp	-	Rp	20,00	Rp	-	Rp	520,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	520,00
17	123	Gedung	Rp	20.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	20.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	20.000,00		-
18	1231	Akum. Peny. Gedung	Rp	-	Rp	1.000,00	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-	Rp	1.300,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	1.300,00
19	124	Tanah	Rp	30.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	30.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	30.000,00	_	-
20	211	Utang Usaha	Rp	-	Rp	30.525,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	30.525,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	30.525,00
21	212	Utang Gaji	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	250,00	Rp	-	Rp	250,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	250,00
22	311	Modal Tuan Joko	Rp	-	Rp	85.670,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	85.670,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	85.670,00
23	312	Prive	Rp	2.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	2.000,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	2.000,00	Rp	-
24	411	Pendapatan Bengkel	Rp	-	Rp	23.895,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	23.895,00	Rp	-	Rp	23.895,00	Rp	-	Rp	-
25	421	Pendapatan Lain-lain	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	-
26	511	Beban Asuransi	Rp	-	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-
27	512	Beban Perlengkapan Bengkel	Rp	-	Rp	-	Rp	800,00	Rp	-	Rp	800,00	Rp	-	Rp	800,00	_	-	Rp	-	Rp	-
28	513	Beban Perlengkapan Kantor	Rp	-	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-	Rp	100,00		-	Rp	-	Rp	•
29	514	Beban Peny, Peralatan Bengkel	Rp	-	Rp	-	Rp	100,00	Rp	-	Rp	100,00	Rp	•	Rp	100,00		-	Rp	•	Rp	-
30	515	Beban Peny, Peralatan Kantor	Rp	-	Rp	-	Rp	20,00	_	-	Rp	20,00	Rp	•	Rp	20,00		-	Rp	-	Rp	-
31	516	Beban Peny, Gedung	Rp	-	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-	Rp	300,00	Rp	-	Rp	300,00		-	Rp	-	Rp	-
32	517	Beban Utilitas	Rp	505,00	Rp	-	Rp	-	Rp	-	Rp	505,00	Rp	•	Rp	505,00			Rp	-	Rp	-
33	518	Beban Gaji	Rp	-	Rp	-	Rp	250,00	Rp	-	Rp	250,00	Rp	•	Rp	250,00	_	-	Rp	-	Rp	-
34	611	Ikhtisar Rugi Laba	Rp	-	Rp	-	Rp	4 070 00	Rp		Rp		Rp		Rp		Rp	-	Rp		Rp	-
35		Tot	al Rp	142.980,00	Кр	142.980,00	Кр	1.870,00	Кр	1.870,00	Кр	143.650,00	Rp	143.650,00	Rp		Кр	23.895,00	Кр	141.275,00		119.755,00
36														Laba	Кр	21.520,00					Кр	21.520,00
57																						

Gambar 6.7 Tampilan hasil neraca lajur Nb: Bengkel Bang Naren, Neraca Lajur, Maret 2019