

SOAL LA MANAJEMEN KEUANGAN 2 BAB 4

1. PT. DEADPOOL memiliki 15.761 lembar saham dengan harga nominal 5.676/lembar, agio saham Rp 19.621.412, Laba yang ditahan sebesar Rp 46.872.210. Jika perusahaan melakukan :
 - a. Stock deviden bila diketahui pertambahan jumlah lembar saham biasa baru PT. DEADPOOL sebanyak 41% dan harga pasar sebesar Rp 5.749/lembar, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden dan berikan analisisnya.
 - b. Stock splits “ $\sqrt[3]{27}$ to $\sqrt{64}$ ”, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden dan berikan analisisnya.
 - c. Reverse splits “six to eight”, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden dan berikan analisisnya.

2. Struktur modal PT. DEATHSTROKE adalah sebagai berikut :

Saham Biasa (@ 2.015, 12.120 lbr)	= Rp 24.421.800
Agio Saham	= Rp 12.040.000
Laba ditahan	= Rp 13.011.000 +
Jumlah modal sendiri	= Rp 49.472.800

Jika perusahaan melakukan:

- a. Stock deviden sebesar 31% dengan harga pasar Rp 3.050/lembar, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden beserta analisisnya.
 - b. Stock splits “2 to 6”. Buatlah struktur modal baru setelah stock splits beserta analisisnya.
 - c. Reverse splits “1 to 4”. Buatlah struktur modal baru setelah reverse splits beserta analisisnya.
3. Struktur modal PT. BLACK ADAM adalah sebagai berikut :

Saham Biasa (@ 3.570, 9.070 lbr)	= Rp 32.379.900
Agio Saham	= Rp 25.070.080
Laba ditahan	= Rp 21.400.102 +
Jumlah modal sendiri	= Rp 78.850.082

Jika perusahaan melakukan:

SOAL LA MANAJEMEN KEUANGAN 2 BAB 4

- a. Stock deviden sebesar 32% dengan harga pasar Rp 5.431/lembar, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden beserta analisisnya.
- b. Stock splits “2 to 3”. Buatlah struktur modal baru setelah stock splits beserta analisisnya.
- c. Reverse splits “2² to 3²”. Buatlah struktur modal baru setelah reverse splits beserta analisisnya.

4. Struktur modal PT. THANOS adalah sebagai berikut :

Saham Biasa (@ 6.320, 12.320 lbr)	= Rp 77.862.700
Agio Saham	= Rp 23.725.550
Laba ditahan	= <u>Rp 17.676.525</u> +
Jumlah modal sendiri	= Rp 119.264.475

Jika perusahaan melakukan:

- a. Stock deviden sebesar 27% dengan harga pasar Rp 4.320/lembar, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden beserta analisisnya.
- b. Stock splits “3 to 2²”. Buatlah struktur modal baru setelah stock splits beserta analisisnya.
- c. Reverse splits 1 to 3 ”. Buatlah struktur modal baru setelah reverse splits beserta analisisnya.

5. Diketahui struktur modal PT. ATILLA sebagai berikut :

Saham biasa (@12.525, 7.120 lbr)	= Rp. 89.178.000
Agio saham	= Rp. 71.925.120
Laba ditahan	= <u>Rp. 87.090.340</u> +
Jumlah modal sendiri	= Rp. 248.193.460

Tentukan :

- a. Stock deviden sebesar 35% dari lembar saham biasa sedangkan harga pasar Rp. 11.000/lbr. Tentukan struktur modal baru setelah dilakukan stock deviden dan analisis!
- b. Stock splits “ one to three “. Tentukan struktur modal baru setelah dilakukan stock splits dan berikan analisisnya!
- c. Reverse splits “ four to eight “. Tentukan struktur modal baru setelah dilakukan reverse splits dan berikan analisisnya!

SOAL LA MANAJEMEN KEUANGAN 2 BAB 4

6. PT. GALACTUS memiliki 12.121 lembar saham dengan harga nominal 4.686/lembar, agio saham Rp 12.021.322, Laba yang ditahan sebesar Rp 30.892.305. Jika perusahaan melakukan :
- Stock deviden bila diketahui pertambahan jumlah lembar saham biasa baru PT. GALACTUS sebanyak 32% dan harga pasar sebesar Rp 4.349/lembar, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden dan berikan analisisnya.
 - Stock splits “ $\sqrt[3]{27}$ to $\sqrt{64}$ ”, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden dan berikan analisisnya.
 - Reverse splits “nine to twelve”, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden dan berikan analisisnya.
7. PT. ALEXANDER memiliki 15.761 lembar saham dengan harga nominal 5.676/lembar, agio saham Rp 19.621.412, Laba yang ditahan sebesar Rp 46.872.210. Jika perusahaan melakukan :
- Stock deviden bila diketahui pertambahan jumlah lembar saham biasa baru PT. ALEXANDER sebanyak 45% dan harga pasar sebesar Rp 4.879/lembar, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden dan berikan analisisnya.
 - Stock splits “ $\sqrt[4]{16}$ to $\sqrt{25}$ ”, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden dan berikan analisisnya.
 - Reverse splits “five to seven”, buatlah struktur modal baru setelah stock deviden dan berikan analisisnya.