

RUMUS RAHASIA: Cara Menghitung Kapan Modal Awal Laundry Kembali (BEP)

Anda Keluar Uang Buka Usaha Total Rp 30.000.000,- (Sewa Ruko & Mesin)?

Bulan ke Berapa Uang 30 Juta itu akan kembali Utuh (Balik Modal / BEP)?

RUMUS BREAK EVEN POINT (BEP) SEDERHANA:

$BEP \text{ BULAN} = \text{MODAL AWAL} / \text{LABA BERSIH PER BULAN}$

SIMULASI KASUS (BENGKEL LAUNDRY IBU NANI):

- Uang Terbakar di Awal: Rp 30 Juta
- Target Omzet Harian: $40 \text{ Kg} \times \text{Rp } 6.000/\text{Kg} = \text{Rp } 240.000 / \text{Hari}$
- Omzet Sebulan (30 Hari): Rp 7.200.000

PENGELUARAN BULANAN (OPERASIONAL RUTIN):

- Gaji 1 Pegawai: Rp 1.500.000
- Listrik, Air PAM & Gas Elpiji 3Kg: Rp 1.000.000
- Sabun Chemical & Plastik: Rp 500.000
- Total Biaya Bulanan = Rp 3.000.000

MENGHITUNG LABA BERSIH (PROFIT):

$\text{Laba Bersih} = \text{Omzet } 7,2 \text{ Jt} - \text{Biaya } 3 \text{ Jt} = \text{Rp } 4.200.000 / \text{Bulan}$

KESIMPULAN BEP (KAPAN BALIK MODAL?):

$BEP = \text{Rp } 30 \text{ Juta} / 4,2 \text{ Juta} = 7,1 \text{ BULAN!}$

Artinya di Bulan ke-8, Semua uang setoran mesin itu adalah MILIK ANDA 100%!