

BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA

Dalam bab ini menjelaskan mengenai pengumpulan data berdasarkan penelitian dan pengolahan data berdasarkan hasil perhitungan.

BAB V PEMBAHASAN

Berisikan pembahasan yang diperoleh dari hasil pengolahan data yang dilakukan.

BAB VI PENUTUP

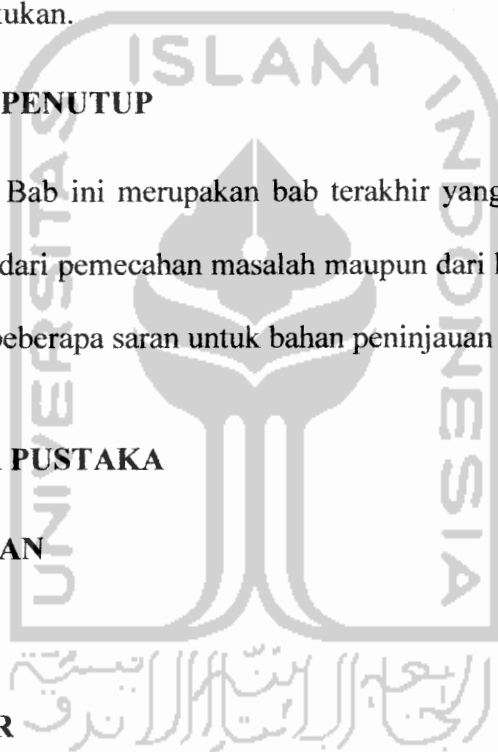
Bab ini merupakan bab terakhir yang berisikan kesimpulan yang diperoleh dari pemecahan masalah maupun dari hasil pengumpulan data serta diajukan beberapa saran untuk bahan peninjauan selanjutnya.

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

TABEL

GAMBAR



4.2.3.3.1. Perhitungan Perkiraan Biaya Bahan Baku per Tahun

Pihak manajemen menetapkan bahwa biaya bahan baku yang harus dikeluarkan oleh pihak *dental lab* adalah 20 % dari pendapatan *dental lab*. Berikut adalah contoh perhitungan perkiraan bahan baku GTS porcelain per tahun.

Biaya bahan baku/ tahun = 20 % x Pendapatan lab/ tahun

$$= 20 \% \times \text{Rp. } 29.501.120 = \text{Rp. } 5.900.224$$

Tabel 4.22 Perkiraan Biaya Bahan Baku Per Tahun

Jenis Gigi Palsu		Keterangan	1	2	3	4	5
GTS	Porcelain	Pendapatan (Rp)	29,501,120	35,674,160	41,852,980	48,031,800	54,227,960
		Bahan Baku (Rp)	5,900,224	7,134,832	8,370,596	9,606,360	10,845,592
	Akrilik	Pendapatan (Rp)	7,078,720	8,372,320	9,665,920	10,961,280	12,256,640
		Bahan Baku (Rp)	1,415,744	1,674,464	1,933,184	2,192,256	2,451,328
	Frame	Pendapatan (Rp)	53,519,400	66,602,800	79,686,200	92,778,400	105,872,800
		Bahan Baku (Rp)	10,703,880	13,320,560	15,937,240	18,555,680	21,174,560
GTC	Porcelain	Pendapatan (Rp)	29,304,000	35,607,000	41,915,500	48,246,000	54,582,000
		Bahan Baku (Rp)	5,860,800	7,121,400	8,383,100	9,649,200	10,916,400
	Akrilik	Pendapatan (Rp)	13,722,500	16,093,000	18,458,000	20,834,000	23,210,000
		Bahan Baku (Rp)	2,744,500	3,218,600	3,691,600	4,166,800	4,642,000
GTL	Akrilik	Pendapatan (Rp)	113,949,000	134,255,000	154,561,000	174,834,000	195,074,000
		Bahan Baku (Rp)	22,789,800	26,851,000	30,912,200	34,966,800	39,014,800
JAKET	Porcelain	Pendapatan (Rp)	255,348,500	309,963,500	364,584,000	419,221,000	473,869,000
		Bahan Baku (Rp)	51,069,700	61,992,700	72,916,800	83,844,200	94,773,800