

4.6 Definisi Operasional Variabel

No	Variabel	Definisi	Alat Ukur dan Cara Ukur	Kategori atau Kriteria	Skala Data
1.	<p>Perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut, terdiri dari tiga domain, yaitu:</p> <p>a. Pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut</p> <p>b. Sikap pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut</p> <p>c. Tindakan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut</p>	<p>a. Pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut adalah pemahaman responden tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut</p> <p>b. Sikap pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut adalah pendapat responden mengenai pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut</p> <p>c. Tindakan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut adalah wujud dari sikap responden terhadap pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut</p>	Kuesioner	<p>Dengan menggunakan rumus:</p> $N = \frac{x}{y} \times 100\%$ <p>Ket:</p> <p>X=Jumlah skor yang didapat Y=Jumlah skor maksimal</p> <p>Kriteria skor pengetahuan: Baik, jika sampel mendapat persentase skor > 70 %, Sedang, jika sampel mendapat persentase skor ≥ 50 % - 70 % Buruk, jika sampel mendapat persentase skor < 50 %</p>	Interval

2.	OHI-S siswa kelas VII MTs Hasyim Asy'ari	OHI-S adalah angka yang menunjukkan derajat kebersihan mulut yang diukur berdasarkan <i>debris index</i> dan <i>calculus index</i> pada gigi 16, 26, 11, 31, 36, 46	Observasi dilakukan oleh dokter gigi yaitu memeriksa luas debris dan kalkulus pada permukaan gigi dan dicatat pada lembar pemeriksaan OHI-S	Teori Greene dan Vermillion (1964): Terdiri dari 2 bagian: a. <i>Debris Index-Simplified (DI-S)</i> b. <i>Calculus Index-Simplified (CI-S)</i> Kriteria skor <i>Debris Index Simplified (DI-S)</i> adalah: 0 = tidak ada debris 1 = ada debris lunak $\leq 1/3$ yang menutupi permukaan gigi 2 = ada debris yang menutupi $>1/3 \leq 2/3$ permukaan gigi 3 = debris yang menutupi $> 2/3$ permukaan gigi Kriteria <i>Calculus Index Simplified (CI-S)</i> adalah: 0 = tidak ada kalkulus 1 = ada kalkulus supragingiva yang menutupi $\leq 1/3$ permukaan gigi 2 = ada kalkulus supragingiva yang menutupi $> 1/3 \leq 2/3$ permukaan gigi atau ada noda kalkulus subgingiva pada bagian servikal gigi atau keduanya	Interval
----	--	---	---	--	----------

				<p>3 = ada kalkulus supragingiva yang menutupi > 2/3 permukaan gigi atau ada lempengan kalkulus subgingiva pada bagian servikal gigi atau keduanya</p> <p>$OHI-S = DI-S + CI-S$</p> <p>Derajat kebersihan bila dihubungkan dengan OHI-S:</p> <p>0,0-1,2 = baik 1,3-3,0 = sedang 3,1-6,0 = buruk</p>	
--	--	--	--	---	--

