

2) Status Kebersihan Gigi dan Mulut

Definisi operasional	: Kondisi kebersihan mulut dan gigi siswa saat pemeriksaan
Indikator penilaian	: Penilaian OHI-S dilakukan dengan menggabungkan penilaian DIS dan CIS
Alat ukur	: Lembar observasi
Jenis Data	: Ordinal

2.8.4 Uji instrumen Kuesioner

Dalam penelitian ini, perhitungan validitas kuesioner dibantu dengan menggunakan program SPSS. Kuesioner yang telah valid selanjutnya dilakukan uji reliabilitas adalah dengan menggunakan metode *Cronbach's Alpha* dilakukan dengan SPSS.

2.8.5 Analisis Data

Analisis data yang digunakan adalah analisis univariat dan analisis bivariat. Analisis univariat bertujuan untuk menjelaskan atau mendeskripsikan distribusi frekuensi masing-masing variabel. Analisa bivariat dilakukan terhadap dua variabel yang diduga berhubungan atau berkorelasi. Analisa bivariat pada penelitian ini menggunakan uji korelasi *Spearman's*.

2.8.6 Penyajian Data

Data yang telah diolah kemudian disajikan dalam bentuk tabel dan narasi untuk membahas hasil penelitian.

2.9 Alur Penelitian

1. Menentukan judul penelitian, latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, hipotesis penelitian, tinjauan pustaka, metodologi penelitian, dan daftar pustaka. Mendapatkan persetujuan dari lembaga penelitian dan komite etik penelitian.
2. Menyiapkan instrumen penelitian (kuesioner dan OHIS). Mendapatkan izin dari pihak sekolah dan orang tua siswa untuk melakukan penelitian. Membagikan kuesioner dan melakukan pemeriksaan OHIS.
3. Memasukkan data ke dalam perangkat lunak statistik. Melakukan pembersihan data dan analisis data.
4. Melakukan uji statistik korelasi spearman untuk mengetahui hubungan antara peran guru dengan status kebersihan gigi dan mulut anak.
5. Menjelaskan temuan penelitian dan interpretasikan maknanya.
6. Menarik kesimpulan berdasarkan temuan penelitian dan interpretasinya.
7. Menyusun laporan penelitian yang memuat semua tahapan penelitian, mulai dari pendahuluan, tinjauan pustaka, metodologi penelitian, hasil penelitian, pembahasan, kesimpulan, dan saran.

2.10 Prosedur Penelitian

1. Sebelum penelitian, dilakukan pendataan untuk mengetahui jumlah siswa usia 7-9 tahun di SD Inpres Tamalanrea 2 dan SD Frater Bakti Luhur kota Makassar.
2. Peneliti mengajukan surat izin penelitian, dan mengurus surat penugasan serta surat etik penelitian sebagai syarat administrasi penelitian.
3. Menyampaikan surat keterangan penelitian pada Kepala Sekolah SD Inpres Tamalanrea 2 dan SD Frater Bakti Luhur
4. Pelaksanaan penelitian adalah guru dan siswa usia 7-9 tahun di SD Inpres Tamalanrea 2 dan SD Frater Bakti Luhur.
5. Sebelum melakukan penelitian, peneliti terlebih dahulu memperkenalkan diri dan menjelaskan tentang tujuan penelitian dan meminta persetujuan sampel untuk dilakukan pemeriksaan.
6. Peneliti mengumpulkan seluruh data yang dibutuhkan kemudian dilakukan analisis data.
7. Menyusun laporan hasil penelitian.