

## ABSTRAK

### PERBEDAAN TINGKAT KEPATUHAN SISWA KELAS V DALAM PEMELIHARAAN KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT SETELAH DIBERI PENYULUHAN DENGAN MEDIA ELEKTRONIK DAN FLIP CHART (STUDI PADA SDN BAURENO I KECAMATAN BAURENO BOJONEGORO TAHUN 2013)

Buruknya tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa kelas V SDN Baureno I Kecamatan Baureno Bojonegoro diketahui pada pemeriksaan awal, diperoleh nilai OHI-S 3,1 dimana menurut standart WHO nilai tersebut termasuk kriteria buruk, yang seharusnya kriteria baik dengan nilai 0-1,2. Status kebersihan gigi dan mulut seseorang dapat diketahui melalui pemeriksaan OHI-S (*Oral Hygiene Index Simplified*) yaitu pemeriksaan gigi dan mulut dengan menjumlahkan *Debris Index (DI)* dengan *Calculus Index (CI)*. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengukur tingkat kepatuhan siswa kelas V dalam pemeliharaan kebersihan gigi dan mulut setelah diberi penyuluhan dengan media elektronik, mengukur tingkat kepatuhan siswa kelas V dalam pemeliharaan kebersihan gigi dan mulut setelah diberi penyuluhan dengan media flip chart dan menganalisa perbedaan tingkat kepatuhan siswa kelas V dalam pemeliharaan kebersihan gigi dan mulut setelah diberi penyuluhan dengan media elektronik dan flip chart. Metode penelitian yang digunakan analitik dengan observasi dan data dianalisis alat bantu komputer dengan program SPSS dan untuk mengetahui perbedaan menggunakan uji t – independent test. Pada siswa kelas V yang diberi penyuluhan dengan media elektronik nilai tingkat kepatuhan siswa dalam pemeliharaan kebersihan gigi dan mulutnya dalam kriteria baik yang berarti patuh. Sedang siswa kelas V yang diberi penyuluhan dengan media flip chart nilai tingkat kepatuhan dsiswa dalam pemeliharaan kebersihan gigi dan mulutnya dalam kriteria sedang yang berarti kurang patuh. Terdapat perbedaan yang bermakna antara nilai tingkat kepatuhan siswa kelas V dalam pemeliharaan kebersihan gigi dan mulut setelah diberi penyuluhan dengan media elektronik dan flip chart dengan nilai probabilitas lebih kecil dari 0,05 yaitu  $p=0,001$ .