

**PERBANDINGAN EFEKTIVITAS *DIFLUOROSILANE*  
0,9% DAN KOMBINASI *SODIUM FLUORIDE* 5%  
DENGAN *TRICALCIUM PHOSPHATE* TERHADAP  
PERUBAHAN PH PLAK DAN PH SALIVA ANAK**

**(Tinjauan di Wilayah Lahan Basah pada Anak Usia 7-9 Tahun di Sekolah  
Dasar Negeri Pulau Sewangi I Kabupaten Barito Kuala)**

Skripsi

Diajukan guna memenuhi sebagian syarat  
untuk memperoleh derajat Sarjana Kedokteran Gigi  
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Lambung Mangkurat

Diajukan oleh  
Hasvina Sofrullah  
1611111220013



**UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN GIGI  
BANJARMASIN**

**Juli, 2020**