

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPONORO

JURUSAN KEPERAWATAN GIGI

Karya Tulis Ilmiah, 07 Juni 2022

DIAN AGUSTINA

**DAMPAK STATUS GIZI TERHADAP KETERLAMBATAN ERUPSI
GIGI MOLAR 1 PERMANEN PADA ANAK USIA 6 – 7 TAHUN**

xiii + 38 halaman, 2 tabel

ABSTRAK

Erupsi gigi molar 1 permanen pada umumnya mulai erupsi sejak anak berusia 6-7 tahun. Pada tahap pertumbuhan gigi anak usia 6-7 tahun sangat rentan terjadi nya keterlambatan erupsi gigi. Adapun faktor – faktor yang mempengaruhi status gizi dibagi menjadi 2 faktor yaitu faktor penyebab langsung yang di pengaruhi oleh makanan dan penyakit infeksi. Sedangkan faktor penyebab tidak langsung dipengaruhi oleh pengetahuan orang tua, pendidikan orang tua, ekonomi, dan pola asuh orang tua. Jenis penelitian yang digunakan adalah studi kepustakaan (library Research). Sumber data yang didapat dari buku dan jurnal. Langkah – langkah dalam penelitian kepustakaan ini adalah Pemelihan Topik, Eksplorasi Informasi, Menentukan Fokus Penelitian, Pengumpulan Sumber Data, Persiapan Penyajian Data, Penyusunan Laporan. Hasil studi literature menunjukkan bahwa Dampak status gizi yang ditemukan pada anak yang mengalami keterlambatan erupsi gigi M1 Permanen yaitu anak akan mengalami kesulitan mengunyah dengan baik terutama pada makanan yang padat,erupsi gigi anak yang tidak sesuai berdasarkan posisi dan bentuk nya sehingga akan menyebabkan gigi anak menjadi tidak rapi.

Kata kunci : Erupsi Gigi, Status Gizi, Anak usia 6 – 7 Tahun.

**POLYTECHNIC OF HEALTH TANJUNGKARANG
DENTAL HEALTH DEPARTMENT**
Scientific Papers,07 June 2022

DIAN AGUSTINA

**IMPACT OF NUTRITIONAL STATUS ON DELAY IN PERMANENT
ERUPTION OF MOLAR TEETH 1 IN CHILDREN AGED 6 – 7 YEARS**

xiii + 38 pages, 2 table

ABSTRACT

The eruption of the first permanent molars generally occurs when children are 6-7 years old. At the stage of tooth growth, children aged 6-7 years are very susceptible to delays in tooth eruption. The factors that affect nutritional status are divided into two factors: direct causal factors influenced by food and infectious diseases. At the same time, the causal factors are not directly influenced by parental knowledge, parental education, economy, and parenting patterns. The type of research used is library research. Sources of data are obtained from books and journals. The steps in this library research are Topic Selection, Information Exploration, Determining Research Focus, Data Source Collection, Data Presentation Preparation, and Report Compilation. The results of the literature study show the impact of nutritional status found in children who experience delayed eruption of permanent M1 teeth, which children will have difficulty chewing properly, especially on solid foods. Children's tooth eruptions that are not appropriate based on their position and shape will cause the child's teeth to become neat.

Keywords : Tooth Eruption, Nutritional Status, Children Aged 6-7 Years.