|  |  |
| --- | --- |
|  | **KARIES GIGI**  |
| **SPO** | **No. Dokumen** | **: 440/ /C.8.4/PKM-KBW/I/2022** | **http://3.bp.blogspot.com/-SOLNUCy4kRA/VaXJl3VWmXI/AAAAAAAAAMY/vdSSkPb_hhY/s1600/logo-puskesmas.pngLambang Puskesmas Permenkes 75 2014Lambang Puskesmas Permenkes 75 2014Lambang Puskesmas Permenkes 75 2014Lambang Puskesmas Permenkes 75 2014** |
| **Terbitan** | **: 03 Januari 2022** |
| **No Revisi** | **: -** |
| **Halaman** | **: 1/3** |
| **Puskesmas** **Kabawetan**  |  |  **Suryani. R, Amd. Keb****NIP. 197305292000122004** |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Pengertian | Karies gigi merupakan penyakit yang terdapat pada jaringan keras gigi yaitu email dan sementum yang mengalami proses kronis regresif |
| 2. Tujuan | Sebagai penerapan langkah-langkah dalam melakukan diagnosa dan terapi karies gigi |
| 3. Kebijakan | SK Kepala puskesmas No.440/ /C /VII/PKM-KBW/ 2022 tentang pelayanan klinis. |
| 4. Referensi | 1. Undang-Undang Nomor 9 Tahun 1967 Tentang Pembentukan Provinsi Bengkulu;2. Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2003 Tentang Pembentukan Kabupaten Lebong,Kepahiang dan Provinsi Bengkulu;3. Undang-undang Nomor 23 Tahun 1992 tentang Kesehatan4. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah;5. Peraturan Pemerintah Nomor 32 Tahun 1996 Tentang Tenaga Kesehatan;6. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1035/Menkes/SK/IX/1998 tentang Perawat Gigi;7. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1392/Menkes/SK/XII/2001 tentang Registrasi dan Izin Kerja Perawat Gigi;8. Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1575/Menkes/Per/XI/2005 tentang Organisasi dan Tata Kerja Departemen Kesehatan; |
| 5. Prosedur | Alat : 1. Bak instrument steril
2. Kaca mulut
3. Pinset
4. Tang gigi permanen

Bahan : 1. Betadine
2. Tampon
 |
| 6.Langkah- langkah | 1. Anamnesa

Menanyakan adanya rasa ngilu kalau lubang kemasukan makanan, rangsang asam, manis dan dingin1. Pemeriksaan klinis

Terdapat lubang pada gigi kedalaman email atau dentin, sondasi (-), CE (+), perkusi (-) dan palpasi (-)1. Diagnosa
* Karies superfisialis
* Karies media
1. Terapi
* Pembuangan jariangan karies dengan menggunakan bur
* Pembuatan retensi dengan bur pada kavitas gigi
* Bersihkan kavitas dengan ekskavator dengan semprot, dengan water syringe dan keringkan dengan air syringe/ cotton pellet
* Aplikasikan tumpatan tetap sesuai pilihan
 |
| 1. Bagan Alir

Pemeriksaan KlinisPalpasiPerkusiCE (+)Sondasi (-)DiagnosaKaries SuperfisialisKaries Media |
| 8. Ha–hal yang perlu  diperhatikan  |  |
| 9.Unit terkait | Poli gigi, Apotik, Pendaftaran |
| 10. Dokumen terkait | Status rekam medik  |
| 11.Rekaman historis perubahan |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| NO | YANG DIUBAH | ISI PERUBAHAN | TANGGAL MULAI DIBERLAKUKAN |
|  |  |  |  |

 |