

Pemeriksaan komposisi glass fiber komersial dengan teknik x-ray fluorescence spectrometer (XRF)

| | |
|---------------------|--|
| Title | Pemeriksaan komposisi glass fiber komersial dengan teknik x-ray fluorescence spectrometer (XRF) |
| Abstract | |
| Authors | WP Sari, D Sumantri, DNA Imam, S Sunarintyas |
| Journal Name | B-Dent: Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Baiturrahmah 1 (2), 155-160, 2014 |
| Publish Year | 2014 |
| Citation | 31 |
| Url | <a (xrf)\""="" dengan="" fiber="" fluorescence="" glass="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" komersial="" komposisi="" pemeriksaan="" spectrometer="" teknik="" x-ray="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Pemeriksaan komposisi glass fiber komersial dengan teknik x-ray fluorescence spectrometer (XRF)" |
| Author | drg DIAN NOVIYANTI AGUS IMAM, S.KG, MDSc |