

**Kajian semantik leksikal kosakata kuliner bahasa arab dalam majalah  
ma bakh q d arab saudi = Lexical semantic study of arabic vocabularies  
about culinary in goody kitchen magazine from saudi arabia / Rafiqa  
Azmi**

Rafiqa Azmi

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20413084&lokasi=lokal>

---

#### Abstrak

<b>ABSTRAK</b><br> Skripsi ini membahas kajian semantik-leksikal kosakata kuliner bahasa Arab pada majalah &#1605;&#1591;&#1576;&#1582; &#1602;&#1608;&#1583;&#1610; /ma&#7787;bakh q&#363;d&#299;/. Analisis yang digunakan dalam skripsi ini adalah analisis deskriptif kualitatif. Analisis ini dilakukan dengan teori pembentukan kata dari segi semantik dan relasi makna. Data dalam skripsi ini diambil dari majalah &#1605;&#1591;&#1576;&#1582; &#1602;&#1608;&#1583;&#1610; edisi 2014. Hasil analisis dari teori pembentukan dari segi semantik kata menyatakan bahwa kosakata kuliner bahasa Arab dibentuk dari proses neologisme, metafora, dan pinjam terjemah. Dari teori relasi makna, kosakata kuliner bahasa Arab memiliki relasi makna keidentikan yang mencakup relasi makna homonimi, polisemi, dan sinonimi; relasi makna peliputan yang mencakup relasi hiponimi dan meronimi; dan relasi makna pertentangan yang mencakup relasi antonimi. <hr> <b>ABSTRACT</b><br> This thesis discusses the lexical semantic study of arabic vocabularies about culinary in Goody Kitchen Magazine. The analysis that used in this thesis is qualitative method with a descriptive-analyzed. The analysys is done by Arabic word-formation theories and semantic relation theories. The data in this thesis are taken from Goody Kitchen Magazine 2014 edition. The result of this research from word-formation in semantic term states that Arabic culinary vocabularies are formed from neologism, methapor, and borrowing translation process. From the semantic relation theory states that Arabic culinary vocabularies have identical semantic relation, including homnymy, polysemy, and synonymy relation; coverage semantic relation, including hyponymy and part-whole relation; and opposite semantic relation, only including antonymy relation.