

ABSTRAK

Septarani, Dhini. 2008. "Wacana Brosur Dalam Kemasan Obat-Obatan: Kajian Struktur dan Bentuk-Bentuk Pengungkapan." Skripsi S-1 Sastra Indonesia Fakultas Sastra. Yogyakarta. Universitas Sanata Dharma.

Dalam skripsi ini dilaporkan hasil kajian tentang wacana brosur dalam kemasan obat-obatan. Ada dua hal yang mendasari pemilihan wacana brosur dalam kemasan obat-obatan sebagai objek penelitian ini. Pertama, wacana brosur dalam kemasan obat-obatan dijadikan objek penelitian ini karena mengandung fenomena kebahasaan yang menarik untuk diteliti. Fenomena kebahasaan yang dimaksud berkenaan dengan struktur wacana dan bentuk pengungkapan. Kedua, wacana brosur dalam kemasan obat-obatan karena penelitian tentang hal ini belum pernah diteliti oleh peneliti lain.

Ada dua masalah yang dipecahkan dalam penelitian ini. Pertama, "Bagaimanakah tipe struktur wacana yang terdapat pada wacana brosur dalam kemasan obat-obatan?". Kedua, "Bentuk pengungkapan apa sajakah yang terdapat pada wacana brosur dalam kemasan obat-obatan? "

Penelitian ini dilakukan melalui tiga tahap, yaitu pengumpulan data, analisis data, dan penyajian hasil analisis data. Pengumpulan data dilakukan dengan metode simak. Teknik dasar yang digunakan adalah teknik sadap. Teknik lanjutan yang digunakan adalah teknik catat, Analisis data dilakukan dengan menggunakan metode agih dengan teknik bagi unsur langsung. Teknik bagi unsur langsung digunakan untuk menganalisis bagian-bagian wacana. Teknik lanjutan yang digunakan adalah teknik baca markah. Teknik baca markah digunakan untuk menganalisis tipe struktur wacana, untuk menganalisis variasi bagian-bagian wacana, dan bentuk-bentuk pengungkapan. Penyajian hasil analisis data dilakukan dengan menggunakan metode informal.

Wacana brosur dalam kemasan obat-obatan memiliki 25 tipe struktur. Dua puluh lima tipe struktur wacana brosur dalam kemasan obat-obatan tersebut meliputi wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, efektivitas, indikasi, dosis, cara pemakaian, kontraindikasi, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, indikasi, kontraindikasi, efek samping, perhatian, interaksi obat, aturan pakai, cara penyimpanan, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, keterangan, indikasi, aturan pemakaian, peringatan dan perhatian, kontraindikasi, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, khasiat, indikasi, kontraindikasi, efek samping, peringatan, interaksi obat, aturan pakai, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, dosis, kontraindikasi, interaksi obat, peringatan dan perhatian, efek samping, cara penyimpanan, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, kontraindikasi, efek samping, peringatan dan perhatian, interaksi obat, dan dosis; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, kontraindikasi, efek samping, peringatan dan perhatian, dosis, interaksi obat, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, kontraindikasi, peringatan dan perhatian, efek samping, cara pemakaian, cara penyimpanan, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, efek samping, peringatan dan perhatian, cara penggunaan, cara penyimpanan, kontraindikasi, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, posologi, peringatan dan perhatian, efek samping,

kontraindikasi, interaksi, penyimpanan, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, kontraindikasi, efek samping, peringatan dan perhatian, interaksi, aturan pakai, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, kontraindikasi, efek samping, peringatan dan perhatian, interaksi obat, dosis, penyimpanan, kemasan, dan nomor register; wacana dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, dosis, peringatan dan perhatian, efek samping, kontraindikasi, interaksi obat, cara penyimpanan, kemasan, dan nomor registrasi; wacana dengan tipe struktur komposisi, cara kerja obat, indikasi, kontraindikasi, dosis, efek samping, peringatan dan perhatian, interaksi obat, dan kemasan; wacana dengan tipe struktur komposisi, tinjauan umum, indikasi, kontraindikasi, efek samping, peringatan dan perhatian, dosis, penyimpanan, kemasan, dan nomor registrasi; wacana dengan tipe struktur komposisi, farmakologi, indikasi, perhatian, dosis, kemasan, dan penyimpanan; wacana dengan tipe struktur komposisi, farmakologi, indikasi, aturan pakai, kontraindikasi, efek samping, peringatan dan perhatian, interaksi obat, cara penyimpanan, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, farmakologi, indikasi, kontraindikasi, peringatan dan perhatian, efek samping, posologi atau aturan pakai, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, farmakologi, indikasi, kontraindikasi, peringatan dan perhatian, efek samping, interaksi obat, dosis, dan kemasan; wacana brosur dengan tipe struktur komposisi, farmakologi, indikasi, kontraindikasi, efek samping, perhatian, dosis, dan kemasan.

Wacana brosur dalam kemasan obat-obatan diungkapkan dalam berbagai bentuk. Bentuk pengungkapan dari wacana tersebut meliputi deskripsi, eksposisi, prosedural, imperatif-hortatori. Bentuk pengungkapan deskripsi pada bagian komposisi memiliki 2 tipe bentuk pengungkapan. Tipe pertama diwujudkan dengan pola kalimat S+P+O. Tipe kedua diwujudkan dengan pola kalimat S+P+O+Ket. Bentuk pengungkapan deskripsi pada bagian indikasi diwujudkan dalam bentuk kalimat pasif yang terdiri dari S+P+Ket. Bentuk pengungkapan deskripsi pada bagian indikasi tipe kedua diwujudkan dalam bentuk frase preposisional. Bentuk pengungkapan deskripsi pada bagian indikasi tipe ketiga diwujudkan dalam bentuk frase nominal. Bentuk pengungkapan deskripsi pada bagian kemasan diwujudkan dalam bentuk kalimat pasif yang terdiri dari S+P+Ket.

Bentuk pengungkapan eksposisi pada bagian eektivitas digunakan untuk memerikan bentuk, kegunaan, dan cara kerja obat tersebut. Bentuk pengungkapan deskripsi pada bagian eektivitas diwujudkan dalam bentuk eksposisi identifikasi. Bentuk pengungkapan eksposisi ditandai dengan penggunaan kata *merupakan* dan *adalah*.

Bentuk pengungkapan prosedural dalam wacana brosur dalam kemasan obat-obatan terdapat pada bagian aturan pakai. Bentuk pengungkapan prosedural ditandai dengan kata kerja perintah yang digunakan untuk memberikan petunjuk bagaimana sesuatu harus dilaksanakan.

Bentuk pengungkapan hortatori-imperatif terdapat pada bagian peringatan. bentuk pengungkapan hortatori pada bagian peringatan ditandai dengan penggunaan kata yang *bersifat menasihati*. Bentuk pengungkapan imperatif ditandai dengan kata kerja perintah yang berisi peringatan dan larangan.

ABSTRACT

Septarani, Dhini. 2008. "Brochure Discourse on Drugs Packaging: Structural Study and Expression Types." An Undergraduate Thesis, Indonesian Letters, Faculty of Letters. Yogyakarta. Sanata Dharma University.

In this thesis, it was reported the result of the study of brochure discourse on drugs packaging. There were two main points that became the basis of choosing brochure discourse on drugs packaging as the research object. First, it contained an interesting language phenomenon to be observed. The language phenomenon dealt with structural discourse and expression forms. Second, there had no any recent research on this theme.

There were two problems to be solved in this research. First, "How is the type of structural discourse in the brochure discourse on drugs packaging?". Second, "What are the kinds of revealing forms contained in brochure discourse on drugs packaging?".

This research required three steps; they were data gathering, data analysis, and data analysis result presentation. The data gathering was done by employing observation critically method. The basic technique was tapping technique. The further technique was record technique. Data analysis was done by using the segmenting immediate constituents technique. The further technique was reading technique signal reading technique. Signal reading technique was applied to analyze the types of discourse structure, the variation of discourse parts, and the types of expression. Data analysis result description was done by using informal method.

Brochure discourse on drugs packaging had twenty five structural types. They included the types of discourse structure composition, effectiveness, indication, dose, the way of taking, contraindication, and packaging; the types of discourse structure composition, indication, contraindication, side-effect, attention, drugs interaction, the way of taking, the way of storing, and packaging; the types of discourse structure composition, information, indication, rules of taking, warning and attention, contraindication, and packaging; the types of discourse structure composition, quality, indication, contraindication, side-effect, warning, drugs interaction, rules of taking, and packaging; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication, dose, contraindication, warning and attention, side-effect, the way of storing, and packaging; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication, contraindication, side-effect, warning and attention, drugs interaction, dose; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication, contraindication, side-effect, warning and attention, dose, drugs interaction, and packaging; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication, contraindication, warning and attention, side-effect, the way of taking, the way of storing, and packaging; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication, side-effect, warning and attention, the way of using, the way of storing, contraindication, and packaging; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication, posology, warning and attention, side-effect, contraindication, interaction, storing, and packaging; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication, contraindication, side-effect, warning and attention, interaction, rules of taking, and packaging; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication,

contraindication, side-effect, warning and attention, drugs interaction, dose, storing, packaging, and registration number; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication, dose, warning and attention, side-effect, contraindication, drugs interaction, the way of storing, packaging, and registration number; the types of discourse structure composition, the way drugs work, indication, contraindication, dose, side-effect, warning and attention, drugs interaction, and packaging; the types of discourse structure composition, general overview, indication, contraindication, side-effect, warning and attention, dose, storing, packaging, and registration number; the types of discourse structure composition, pharmacology, indication, attention, dose, packaging, and storing; the types of discourse structure composition, pharmacology, indication, rules of taking, contraindication, side-effect, warning and attention, drugs interaction, the way of storing, and packaging; the types of discourse structure composition, pharmacology, indication, contraindication, warning and attention, side-effect, posology or the way of taking, and packaging; the types of discourse structure composition, pharmacology, indication, contraindication, warning and attention, side-effect, drugs interaction, dose, and packaging; the types of discourse structure composition, pharmacology, indication, contraindication, side-effect, attention, dose, and packaging.

Brochure discourse on drugs packaging was expressed in many types. They included description, exposition, procedure, and hortatory-imperative. The description type in the composition part had two expression types. The first type was described through the sentence type of S+V+O. The second type was described through the passive sentences that consisted of S+V+O+Adv. The description type in the indication part was realized in the passive sentences that consisted of S+V+Adv. The description type in the second indication type was realized in proportional phrase. The description type in the third indication type was realized in nominal phrase. The description type in the packaging part was realized in the passive sentences that consisted of S+v+Adv.

The exposition type in the effectiveness part was used to describe the form, function, and way drugs work. The description type in the effectiveness part was realized in the form of identification-exposition. The exposition type was marked by the using of such words; *merupakan* and *adalah*.

The procedural type in the brochure discourse on drugs packaging could be found in the rules of taking. It was marked by the imperative verbs used to explain how something should have been done.

The hortatory-imperative expression could be found in the warning part. The hortatory-expression was marked by the words *that were characterized to give suggestion*. The imperative-expression was mark by the imperative verbs that consisted of warning and prohibition.