

LibreOffice untuk Membuat Makalah dan Tugas Kuliah

Ahmad Muhar Dian Lasmita (Ardianta Pargo)

Apa yang akan dibahas?

- Struktur Makalah
- Membuat Page Style
- Membuat Page Number
- Menyisipkan (Teks, Gambar, Tabel, Graf, flowchart, Rumus, dsb)
- Membuat Daftar Isi Otomatis
- Membuat Daftar Pustaka

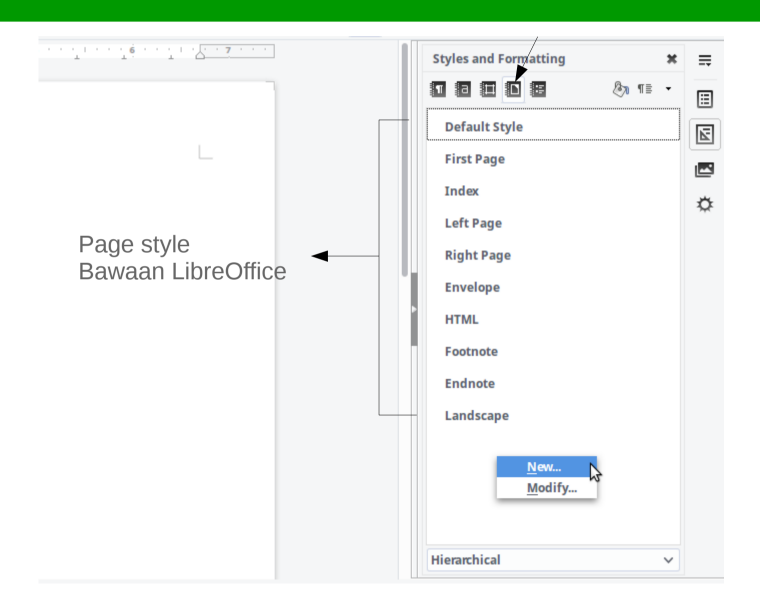
Struktur Makalah

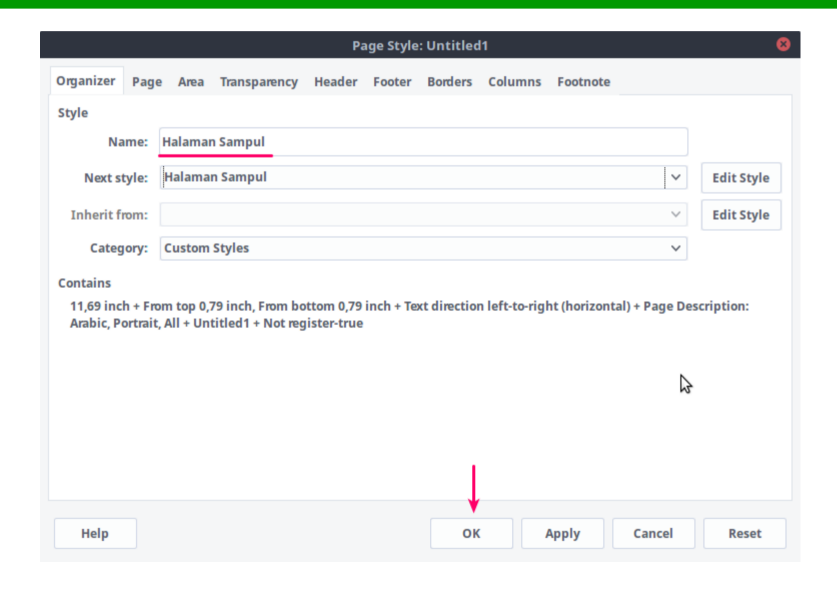


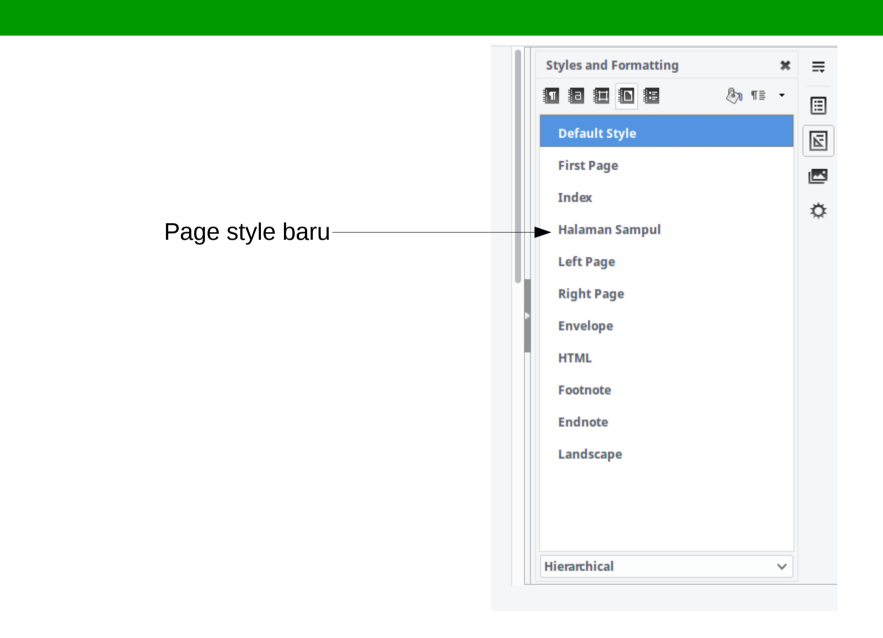


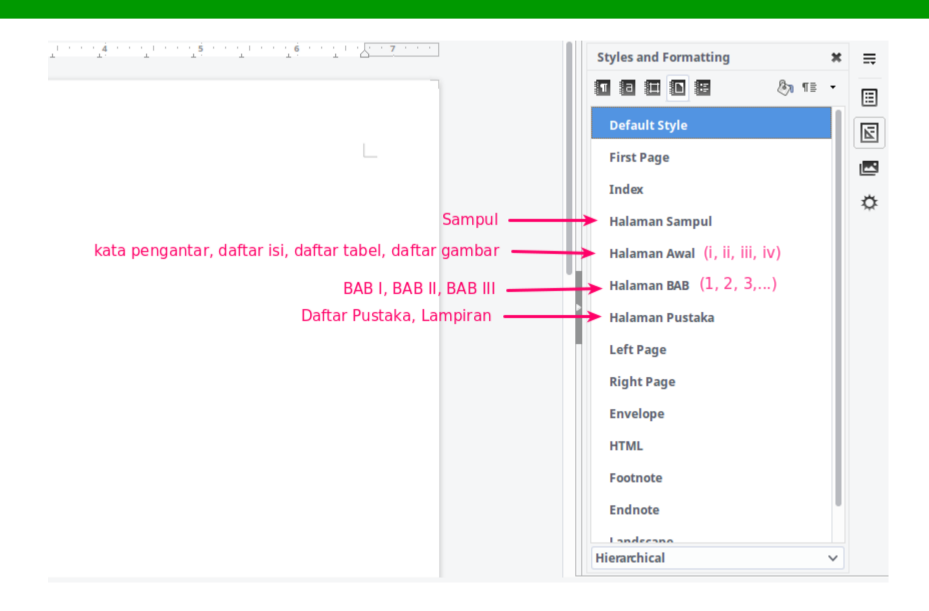
Makalah.odt

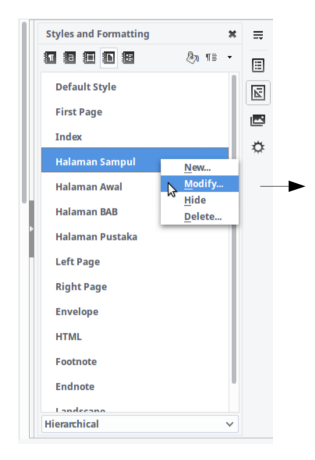
View > Styles and Formating (F11)

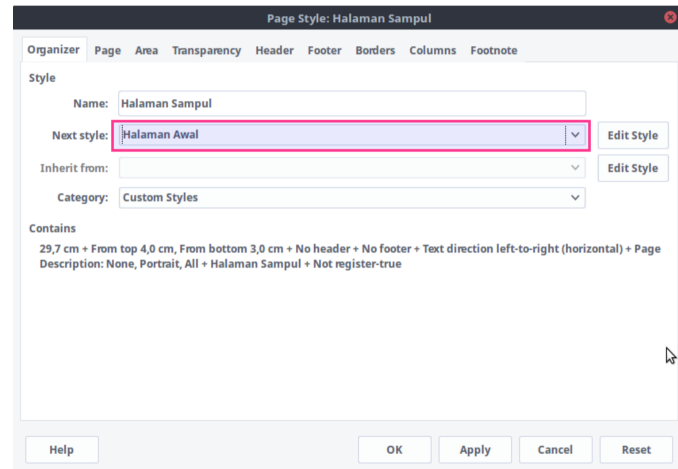


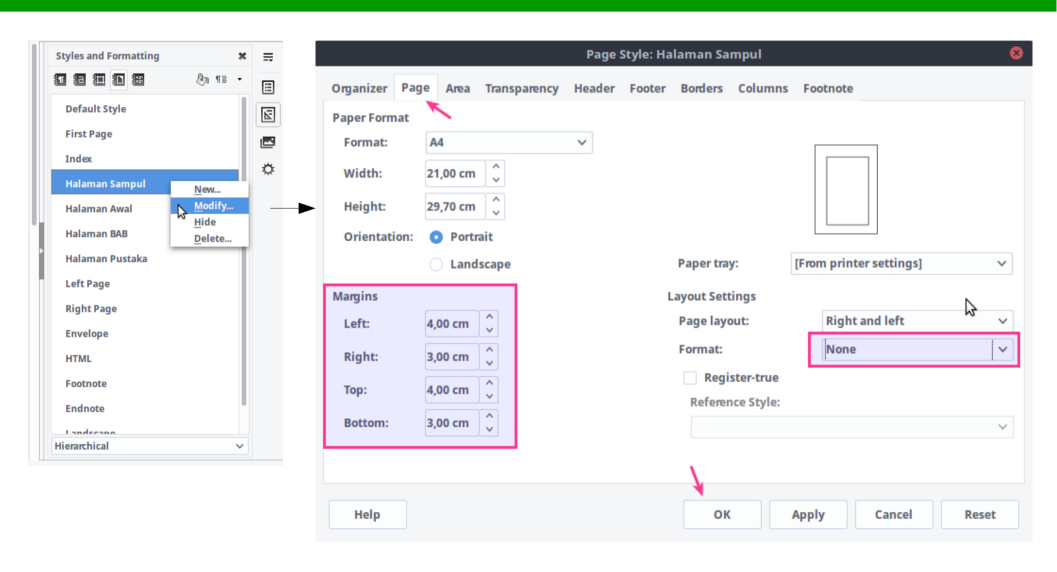




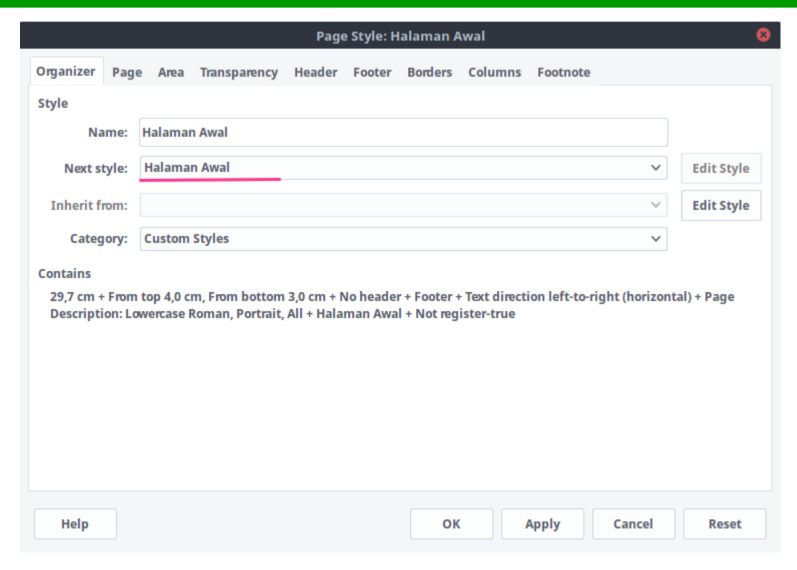




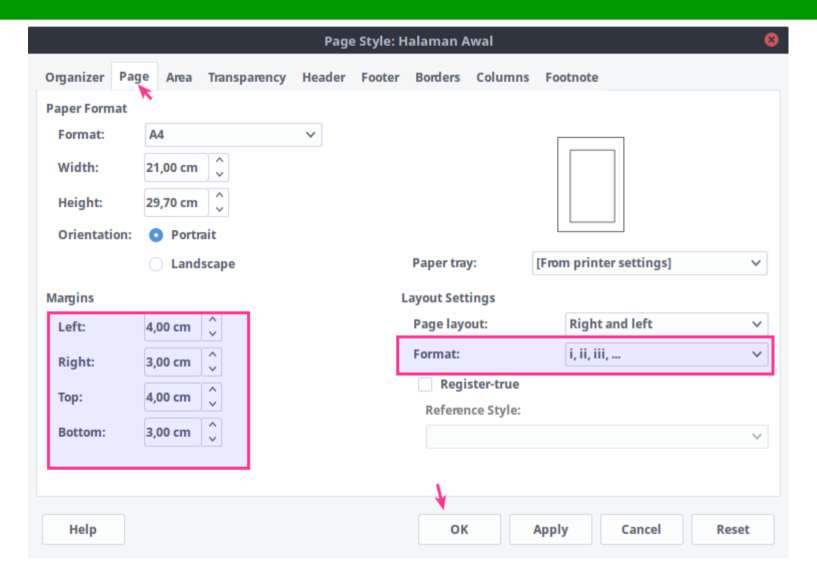




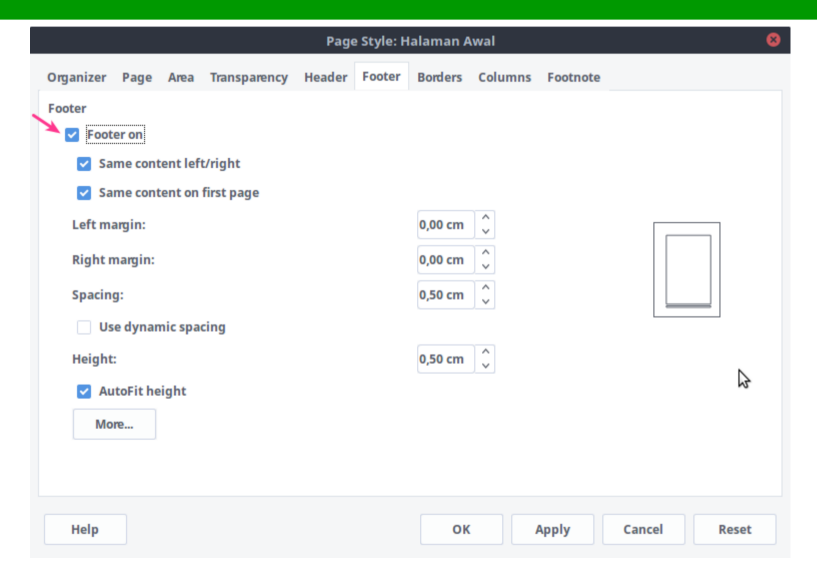
Halaman Sampul



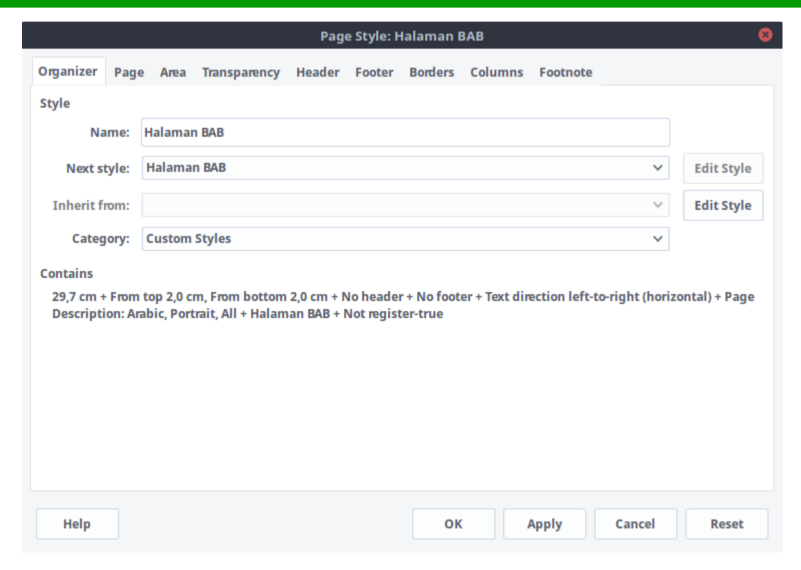
Halaman Awal



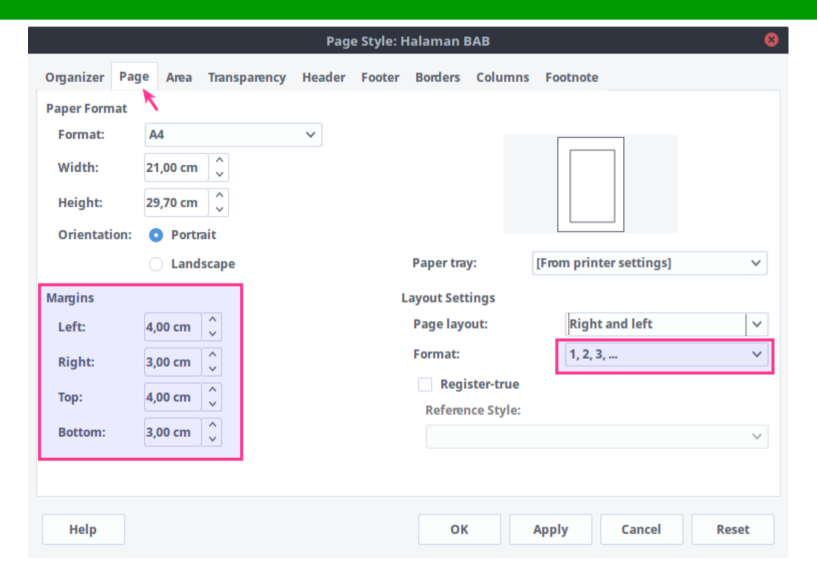
Halaman Awal



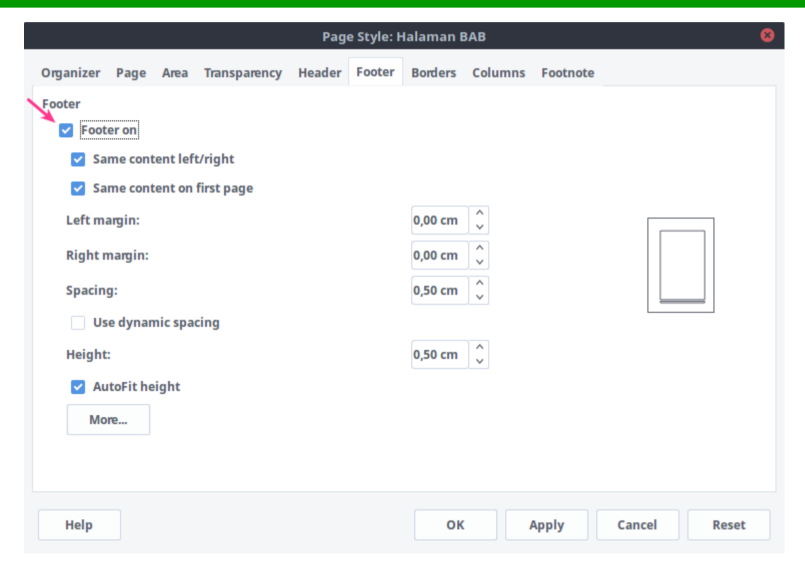
Halaman Awal



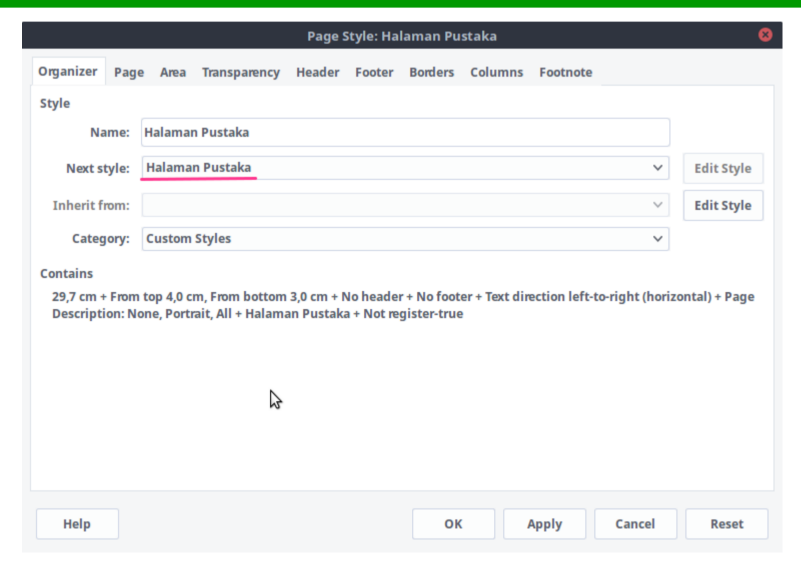
Halaman BAB



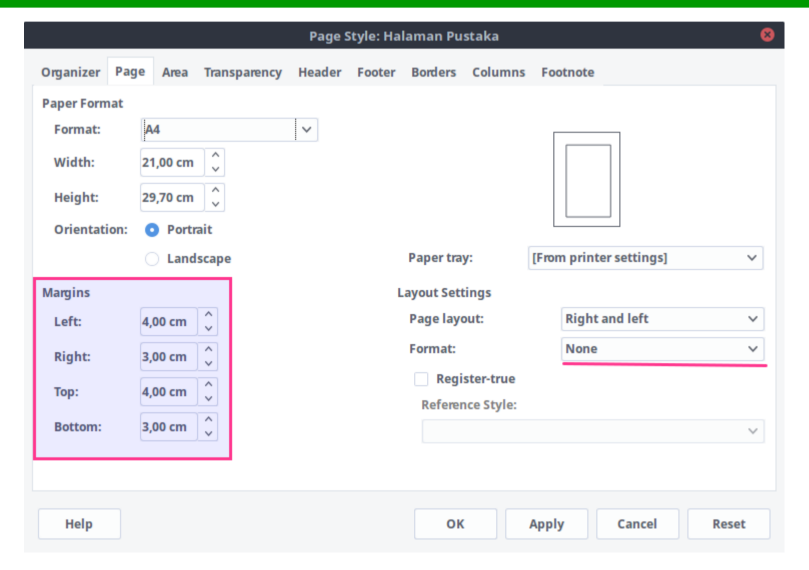
Halaman BAB



Halaman BAB

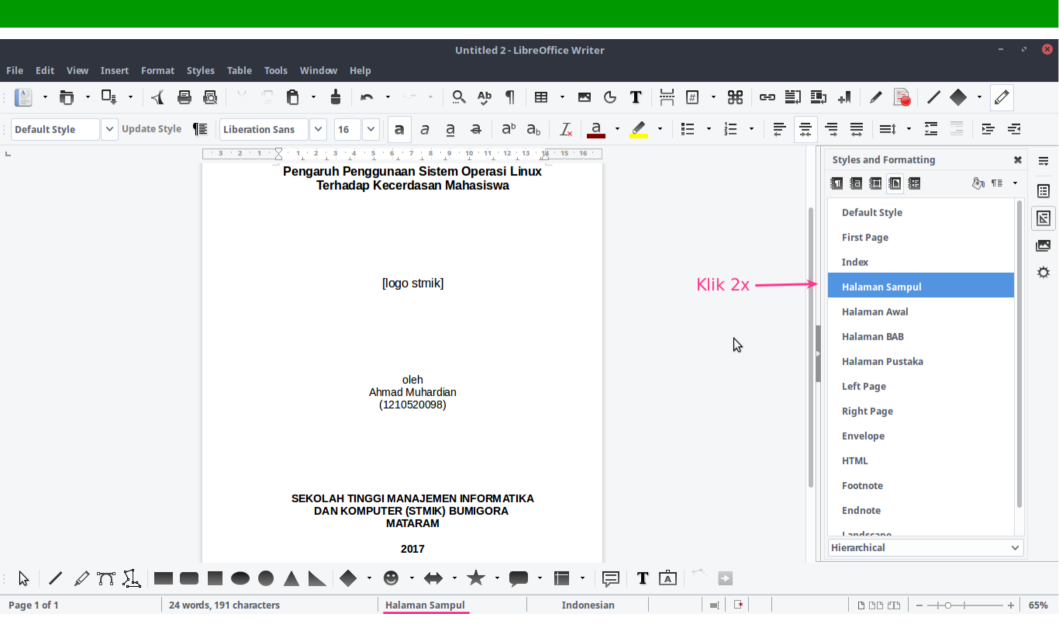


Halaman Pustaka

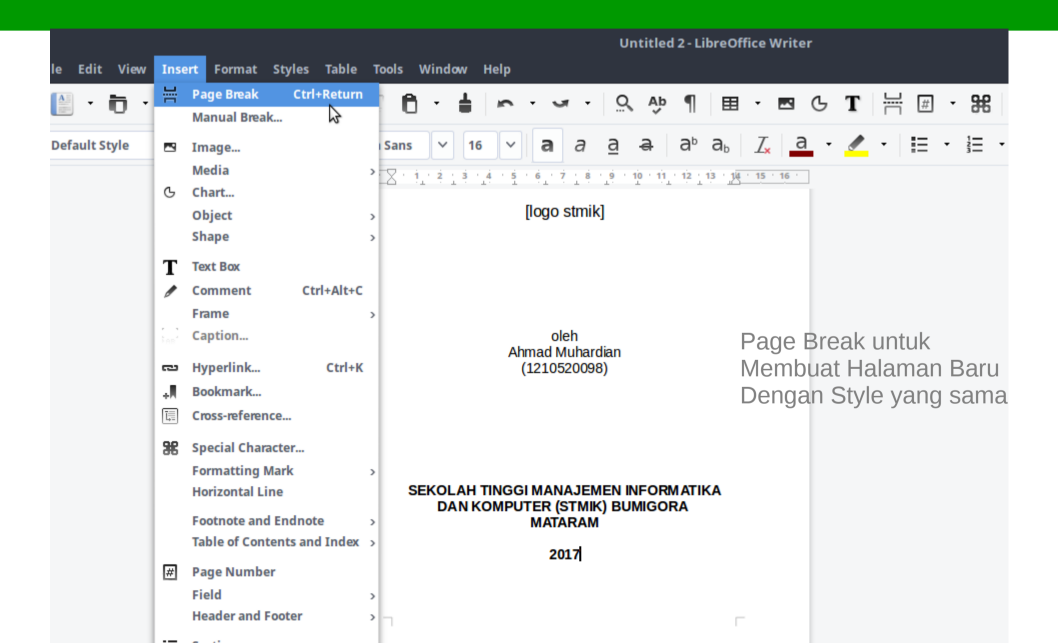


Halaman Pustaka

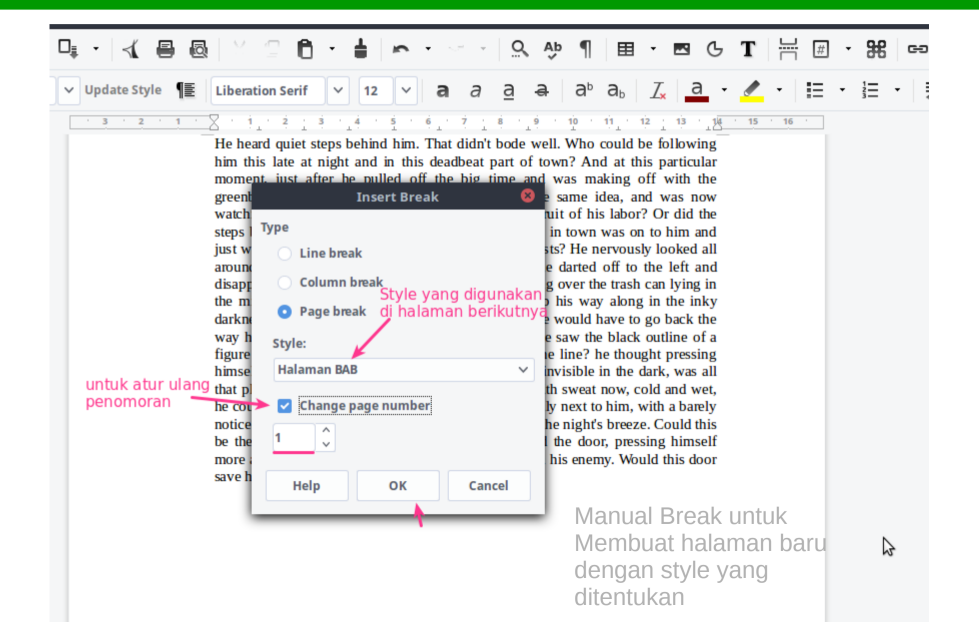
Menerapkan Page Style



Menerapkan Page Style



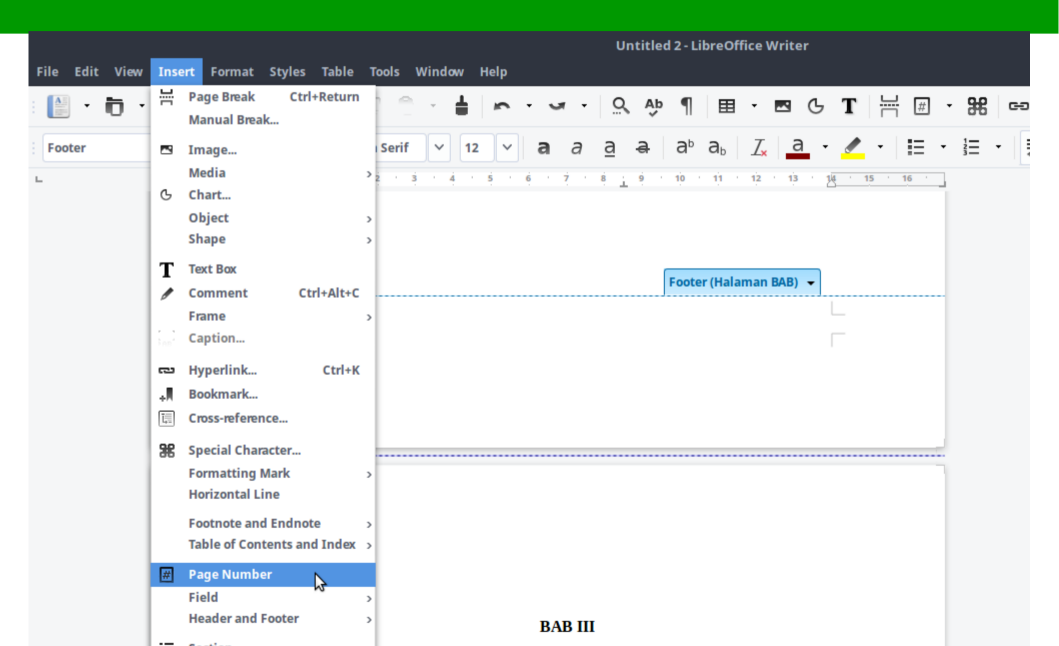
Menerapkan Page Style



Apa yang akan dibahas?

- Struktur Makalah
- Membuat Page Style
- Membuat Page Number
- Menyisipkan (Teks, Gambar, Tabel, Graf, flowchart, Rumus, dsb)
- Membuat Daftar Isi Otomatis
- Membuat Daftar Pustaka

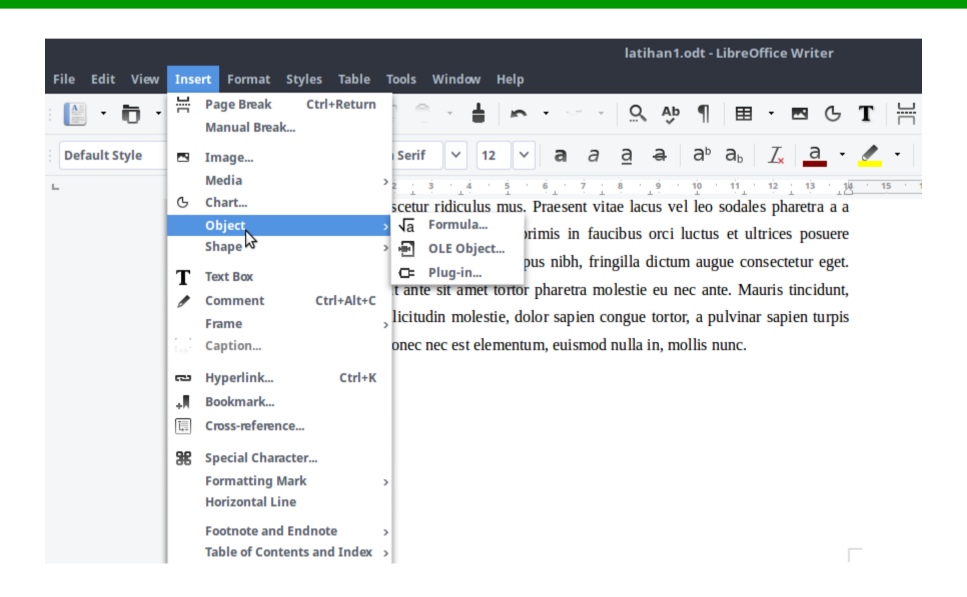
Membuat Page Number



Apa yang akan dibahas?

- Struktur Makalah
- Membuat Page Style
- Membuat Page Number
- Menyisipkan (Teks, Gambar, Tabel, Graf, flowchart, Rumus, dsb)
- Membuat Daftar Isi Otomatis
- Membuat Daftar Pustaka

Menyisipkan Rumus, Gambar, Chart, dll.

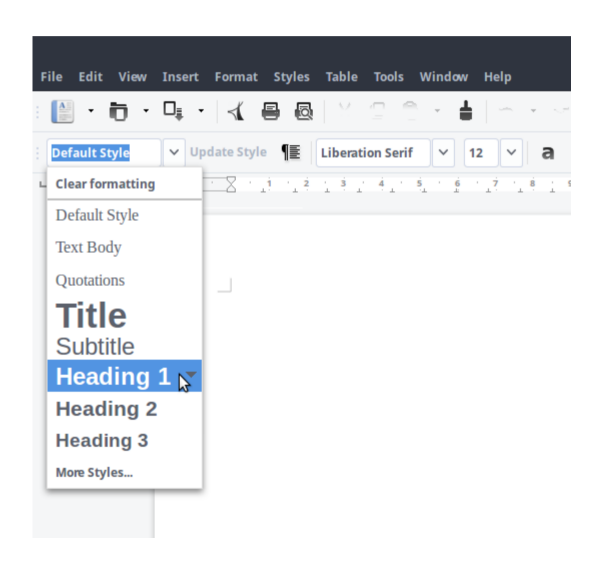


Apa yang akan dibahas?

- Struktur Makalah
- Membuat Page Style
- Membuat Page Number
- Menyisipkan (Teks, Gambar, Tabel, Graf, flowchart, Rumus, dsb)
- Membuat Daftar Isi Otomatis
- Membuat Daftar Pustaka

Membuat Daftar isi

- 1. Membuat Heading
- 2. Generate Daftar isi insert > table of contents

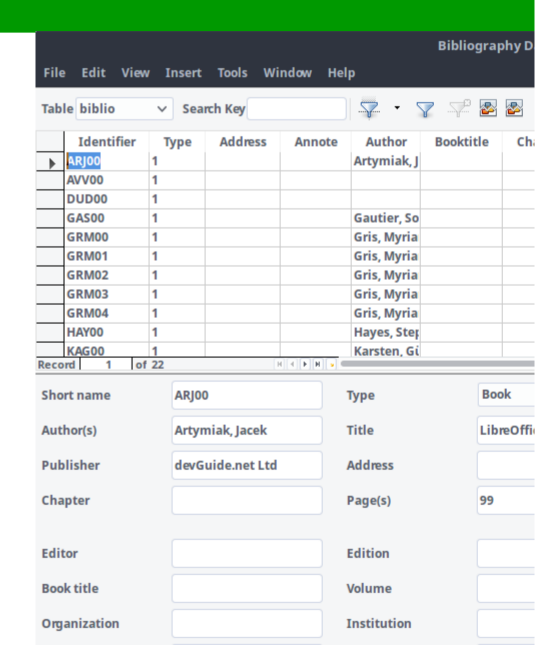


Apa yang akan dibahas?

- Struktur Makalah
- Membuat Page Style
- Membuat Page Number
- Menyisipkan (Teks, Gambar, Tabel, Graf, flowchart, Rumus, dsb)
- Membuat Daftar Isi Otomatis
- Membuat Daftar Pustaka

Membuat Daftar Pustaka

- 1. Entri Data Referensi Tools > Bibliography Database
- 2. Membuat Kutipan
- 3. Generate Daftar Pustaka insert > table of contents



SELESAI TERIMA KASIH