# Tex Bileşeni Test Aşamaları

#### Semen Cirit

#### 30 Temmuz 2009

### 1 Base alt bileşeni

- 1. texlive-basic paketi kurulumu sonrası: texlive-latex paketini kurun ve aşağıda bulunan komutların düzgün çalıştığını gözlemleyin.
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/base/test\_texlivelatex.tex
    # pdflatex test\_texlivelatex.tex
    # okular test\_texlivelatex.pdf
- 2. texlive-core paketi kurulumu sonrası: texlive-latex paketini kurun ve aşağıda bulunan komutların düzgün çalıştığını gözlemleyin.
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/base/test\_texlivelatex.tex
    # pdflatex test\_texlivelatex.tex
    # okular test\_texlivelatex.pdf
- 3. texlive-documentation-base paketi kurulumu sonrası:

Aşağıda bulunan paketlerin sorunsuz bir şekilde kurulduğunu gözlemleyin.

```
texlive-documentation-greek
texlive-documentation-italian
texlive-documentation-japanese
```

4. texlive-latex paketi kurulumu sonrası:

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/base/test\_texlivelatex.tex
- 5. texlive-latexrecommended paketi kurulumu sonrası:

latex-leaflet paketini kurun

# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexleaflet.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

6. texlive-metapost paketi kurulumu sonrası:

latex-feynmf paketini kurun

# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexfeynmf.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

### 2 Addon alt bileşeni

- 1. latex-beamer kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexbeamer.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluştuğunu gözlemleyin.

- 2. latex-curvita kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexcurrvita.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 3. latex-envlab kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexenvlab.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 4. latex-europecv kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexeuropecv.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 5. latex-feynmf kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexfeynmf.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 6. latex-gbrief kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexgbrief.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 7. latex-glossaries kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexglossaries.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 8. latex-leaflet kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexleaflet.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 9. latex-maltese kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexmaltese.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 10. latex-mh kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexmh.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 11. latex-svninfo kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexsvninfo.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 12. latex-xcolor kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_latexxcolor.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 13. texlive-bibtexextra kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivebibtexextra.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 14. texlive-fontsextra kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivefontsextra.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 15. texlive-fontsrecommended kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivefontsrecommended.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 16. texlive-formatextra kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texliveformatsextra.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 17. texlive-games kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivegames.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 18. texlive-humanities kurulumu sonrası:
  - $\verb|# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlive humanities.tex| \\$

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 19. texlive-latex3 kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivelatex3.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

20. texlive-latexextra kurulumu sonrası:

# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivelatexextra.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 21. texlive-mathxextra kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivemathextra.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 22. texlive-music kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivemusic.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 23. texlive-plainextra kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texliveplainextra.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 24. texlive-publishers kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivepublishers.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 25. texlive-pictures kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivepictures.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 26. texlive-xetex kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivexetex.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 27. texlive-science kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivescience.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluşturğunu gözlemleyin.

- 28. texlive-genericrecommended kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivegenericrecommended.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve sırasıyla Alt+2 ve Alt+3 tuşlarına basın ve sorunsuz birşekilde DVI uzantılı bir dosyanın oluştuğunu gözlemleyin.

- 29. texlive-pstricks kurulumu sonrası:
  - # wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test\_texlivepstricks.tex

Kile paketini kurun ve yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve sırasıyla Alt+2 ve Alt+3 tuşlarına basın ve sorunsuz birşekilde DVI uzantılı bir dosyanın oluştuğunu gözlemleyin.

30. latex-passivetex ve latex-xmltex kurulumu sonrası:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test_latexpassivetex_xmltex.fo
# pdfxmltex test_latexpassivetex_xmltex.fo
```

Yukarıda bulunan komutun düzgün bir şekilde pdf çıktısı ürettiğini gözlemleyin.

31. texlive-texinfo kurulumu sonrası:

Asymptote paketini kurun ve aşağıda bulunan komutları çalıştırın.

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/multimedia/graphics/test_asymptote.asy
# asy test_asymptote.asy
# okular test_asymptote.eps
```

Eps dosyasının sorunsuz bir şekilde üretildiğini gözlemleyin.

32. Aşağıdaki paketler kurulum testine tabidir. texlive-genericextra texlive-htmlxml texlive-context texlive-omega texlive-psutils

# 3 Doc alt bileşeni

1. Aşağıda bulunan dosyalar sadece kurulum testine tabidir.

```
{\tt texlive-documentation-bulgarian}
texlive-documentation-chinese
texlive-documentation-czechslovak
texlive-documentation-dutch
texlive-documentation-english
texlive-documentation-finnish
texlive-documentation-french
texlive-documentation-german
texlive-documentation-greek
texlive-documentation-italian
texlive-documentation-japanese
texlive-documentation-korean
texlive-documentation-mongolian
texlive-documentation-polish
texlive-documentation-portuguese
texlive-documentation-russian
texlive-documentation-slovenian
texlive-documentation-spanish
texlive-documentation-thai
texlive-documentation-turkish
texlive-documentation-ukrainian
texlive-documentation-vietnamese
```

### 4 Doc alt bileşeni

1. Aşağıda bulunan paketler sadece kurulum testine tabidir.

```
texlive-langafrican
texlive-langarab
texlive-langarmenian
texlive-langcjk
texlive-langcroatian
texlive-langczechslovak
texlive-langdanish
texlive-langdutch
texlive-langfinnish
texlive-langfrench
texlive-langhebrew
texlive-langhungarian
texlive-langindic
```

```
texlive-langitalian
texlive-langlatin
texlive-langmongolian
texlive-langnorwegian
texlive-langpolish
texlive-langportuguese
texlive-langspanish
texlive-langswedish
texlive-langtibetan
texlive-langukenglish
texlive-langvietnamese
```

2. texlive-langgerman, texlive-langgreek, texlive-langother, texlive-langcyrillic paketleri kurulumu sonrası: texlive-latex paketini kurun kile ile aşağıda verilen dosyayı çalıştırın ve sorunsuz bir şekilde pdf dosyasına dönüştüğünü gözlemleyin.

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/base/test_texlivelatex.tex
```

## 5 Tool alt bileşeni

1. Aşağıda bulunan paketler sadece kurulum testine tabidir.

```
chktex
detex
jadetex
lcdf-typetools
xindy
```

2. auctex paketi kurulumu sonrası:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/base/test_texlivelatex.tex
# emacs test_texlivelatex.tex
```

Emacs editörü açıldıktan sonra tex  $\rightarrow$  Tex File seçin ve sorunsuz bir şekilde .dvi uzantılı bi dosyanın oluştuğunu gözlemleyin.

3. dvi2tty paketi kurulumu sonrası:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/tool/test_texlivelatex.dvi
# dvi2tty -o test.tty test_texlivelatex.dvi
```

test.tty dosyasının düzgün bir şekilde oluştuğunu gözlemleyin.

4. dvipdfm paketi kurulumu sonrası:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/tool/test_texlivelatex.dvi
# dvipdfm test_texlivelatex.dvi
# okular test_texlivelatex.pdf
```

Düzgün bir şekilde dosyasının açıldığını gözlemleyin.

5. dvipng paketi kurulumu sonrası:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/tool/test_texlivelatex.dvi
# dvipng -o test.png test_texlivelatex.dvi
```

test.png dosyasının düzgün bir şekilde açıldığını gözlemleyin.

6. dvipost paketi kurulumu sonrası:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/tool/test_texlivelatex.dvi
# dvipost test_texlivelatex.dvi test.pdf
```

test.pdf dosyasının düzgün bir şekilde açıldığını gözlemleyin.

7. hevea paketi kurulumu sonrası:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/base/test_texlivelatex.tex
# hevea test_texlivelatex.tex
```

Firefox Dosya  $\to$  Dosya aç yolunu izleyerek test\_texlivelatex.html dosyasını açın. Ve düzgün bir şekilde açıldığını

8. kile paketi kurulumu sonrası:

gözlemleyin.

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/base/test_texlivelatex.tex
```

Kile ile yukarıda bulunan dosyayı açın ve QuickBuild butonuna basın. Düzgün bir şekilde pdf dosyasının oluştuğunu gözlemleyin.

9. lyx paketi kurulumu sonrası:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/tool/test_lyx.lyx
```

Lyx ile yukarıda bulunan dosyayı açın ve Görünüm  $\to$  DVI yolunu izleyin. Düzgün bir şekilde dvi dosyasının oluştuğunu gözlemleyin.

10. mplib paketi kurulumu sonrası:

texlive-latex paketini kurun ve aşağıda bulunan komutların düzgün çalıştığını gözlemleyin.

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/base/test_texlivelatex.tex
# pdflatex test_texlivelatex.tex
# okular test_texlivelatex.pdf
```

11. luatex paketi kurulumu sonrası:

texlive-latex paketini kurun ve aşağıda bulunan komutların düzgün çalıştığını gözlemleyin.

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/base/test_texlivelatex.tex
# pdflatex test_texlivelatex.tex
# okular test_texlivelatex.pdf
```

12. pgf kurulumu sonrası:

latex-beamer ve kile paketlerini kurun:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/addon/test_latexbeamer.tex
```

Yukarıda verilen dosyayı kile ile açın ve QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluştuğunu gözlemleyin.

13. ps2eps paketi kurulumu sonrası:

```
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/tool/test_texlivelatex.ps
# ps2eps test_texlivelatex.ps
# okular test_texlivelatex.eps
```

Düzgün bir şekilde eps dosyasının üretilmiş olduğunu gözlemleyin.

14. xfig ve transfig paketleri kurulumu sonrası:

Xfig uygulamasını açın ve File  $\rightarrow$  Open ile yeni bir dosya açın.

Dosyaya bir kare çizin ve File  $\rightarrow$  Export bölümünden dosyayı export edin.

Öntanımlı eps dosyasının sorunsuz bir şekilde oluşmuş olduğunu gözlemleyin.

15. translator paketi kurulumu sonrası:

# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/tool/translator-manual-en-macros.tex
# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/tool/translator-manual-en.tex

Yukarıda bulunan dosyaları bir dizine kopyalayın ve ikinci dosyayı kile ile açın. QuickBuild seçeneğini tıklayın ve sorunsuz olarak pdf dosyasının oluştuğunu gözlemleyin.

#### 16. xdvik paketi kurulumu sonrası:

Aşağıda bulunan dosyanın xdvik uygulaması ile sorunsuz bir şekilde açıldığını gözlemleyin.

# wget http://cekirdek.pardus.org.tr/~semen/dist/test/tex/tool/test\_texlivelatex.dvi