

Daftar Gambar

GAMBAR 2-1: STRUKTUR SVN [3]	5
GAMBAR 2-2: ALGORITMA DIFF3 [2].....	8
GAMBAR 3-1: ILUSTRASI PEMBANGUNAN BASIS DATA TERPUSAT	9
GAMBAR 3-2: ILUSTRASI PEMBANGUNAN BASIS DATA DIMASING-MASING PROGRAMMER	10
GAMBAR 3-3:PEMBANGUNAN BASIS DATA DENGAN VERSION CONTROL	11
GAMBAR 3-4: ARSITEKTUR SYSTEM SECARA UMUM	13
GAMBAR 3-5: USE CASE DIAGRAM.....	14
GAMBAR 4-1 :DIAGRAM ER DARI BASIS DATA USER1UJIDB.....	17
GAMBAR 4-2: CREATE TABLE.....	18
GAMBAR 4-3: DROP TABLE.....	18
GAMBAR 4-4: RENAME TABLE	19
GAMBAR 4-5: MODIFY TABLE	19
GAMBAR 4-6: CREATE SP.....	20
GAMBAR 4-7 : DROP SP	21
GAMBAR 4-8: PROGRAMMER 1 MELAKUKAN PERUBAHAN PADA T_FOTO DAN SP1	22
GAMBAR 4-9: PROGRAMMER 2 MELAKUKAN COMMIT	22
GAMBAR 4-10 : PROGRAMMER 2 MELAKUKAN <i>COMMIT</i> PADA TABLE_3 DAN GAGAL.....	23
GAMBAR 4-11: <i>LOG</i> REVISI 4-7	24
GAMBAR 4-12 : <i>LOG</i> REVISI 1-3.....	24
GAMBAR 4-13: ER STRUKTUR BASIS DATA REVISI 7	25
GAMBAR 4-14 : ER ROLLBACK KE REVISI 1	26