

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Diagram mekanisme kegiatan bimtek guru SMK di Bireuen...	25
Gambar 2.	Kerangka berfikir .....	48
Gambar 3.	Desain penelitian eksperimen semu .....	61
Gambar 4.	Jenis-jenis metode eksperimen .....	62
Gambar 5.	Histogram hasil kemampuan inovasi pembuatan media pembelajaran kelompok bimtek teknologi informasi prezi application .....	77
Gambar 6.	Histogram hasil kemampuan inovasi pembuatan media pembelajaran kelompok bimtek teknologi informasi whiteboard animation .....	79
Gambar 7.	Histogram hasil kemampuan inovasi pembuatan media pembelajaran kelompok bimtek teknologi informasi dengan kreativitas tinggi .....	80
Gambar 8.	Histogram hasil kemampuan inovasi pembuatan media pembelajaran kelompok bimtek teknologi informasi dengan kreativitas rendah .....	82
Gambar 9.	Histogram hasil kemampuan inovasi pembuatan media pembelajaran kelompok bimtek teknologi informasi prezi application dan kreativitas tinggi .....	84
Gambar 10.	Histogram hasil kemampuan inovasi pembuatan media pembelajaran kelompok bimtek teknologi informasi prezi application dan kreativitas rendah .....	85

Gambar 11. Histogram hasil kemampuan inovasi pembuatan media pembelajaran kelompok bimtek teknologi informasi whiteboard animation dan kreativitas tinggi .....	87
Gambar 12. Histogram hasil kemampuan inovasi pembuatan media pembelajaran kelompok bimtek teknologi informasi whiteboard animation dengan kreativitas rendah .....	89
Gambar 13. kurva nilai Z untuk kelompok PA dan WA .....	98
Gambar 14. Kurva nilai Z untuk kelompok KT dan KR .....	101
Gambar 15. Kurva nilai Z untuk kelompok PAKT dan PAKR .....	104
Gambar 16. Kurva nilai Z untuk kelompok WAKT dan WAKR .....	107
Gambar 17. Interaksi antara bimtek teknologi informasi dengan kreativitas guru dalam mempengaruhi kemampuan inovasi guru untuk pembuatan media pembelajaran.....	108