

## DAFTAR SIMBOL

$W$	=	Weight gain ( $mg/cm^2$ )
$k_p$	=	Konstanta parabolik ( $mg.cm^{>2} t^{1/2}$ )
$t$	=	Waktu pengujian ( <i>jam</i> )
$W_o$	=	Berat spesimen sebelum dioksidasi ( <i>mg</i> )
$W_l$	=	Berat spesimen akhir setelah dioksidasi ( <i>mg</i> )
$A$	=	Luas penampang spesimen ( $cm^2$ )
$P$	=	Panjang spesimen ( <i>cm</i> )
$l$	=	Lebar spesimen ( <i>cm</i> )
$t$	=	Tebal spesimen ( <i>cm</i> )