

## DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

### Daftar Singkatan

Fe	= Besi	Be	= Berilium
KOH	= Kalium Hidroksida	Zn	= Seng
mg	= Miligram	Co	= Kobalt
gr	= Gram	Se	= Selenium
ml	= Mililiter	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	= Ferioksida
cm <sup>3</sup>	= Centimeter kubik	Fe(OH) <sub>3</sub>	= Ferihidroksida
mm	= Milimeter	FeSO <sub>4</sub>	= Ferosulfat
rpm	= Revolution Per Minute	Fe(HCO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub>	= Ferobikarbonat
pH	= Derajat Keasaman	Fe <sup>2+</sup>	= Ferro
Hg	= Merkuri	GAC	= Granular Activated Carbon
Cu	= Tembaga	HCl	= Hydro Chloric Acid
Ni	= Nikel	K <sub>2</sub> S	= Kalium Sulfida
Pb	= Tidal	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	= Asam Sulfat
Cr	= Kromium	CO <sub>2</sub>	= Karbon dioksida
Cd	= Kadmium	NaOH	= Natrium hidroksida
Ar	= Arsenium	LiOH	= Litium hidroksida
Sb	= Antimon	HNO <sub>3</sub>	= Asam Nitrat
		SSA	= Spektrofotometer Serapan
		Atom	

### Daftar Simbol

%	= Persen
°C	= Derajat Celcius
+	= Plus
/	= Per
≥	= Lebih dari sama dengan
±	= Kurang Lebih
≈	= Kira-kira Sama



