

$$5. \text{ Belerang (s)} = 0,68 \%$$

$$= \frac{0,68 \text{ g}}{100 \text{ g}}$$

$$= \frac{0,68 \text{ g}}{100 \text{ g}} \times \frac{1000 \text{ mg}}{1 \text{ g}} \times \frac{1000 \text{ g}}{1 \text{ kg}} = \frac{0,68 \text{ kg}}{1 \text{ L}}$$

$$= 5780 \text{ mg/L atau ppm}$$