

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### A. Kesimpulan

1. Umur simpan serbuk wedang uwuh pada kemasan *aluminium foil* disuhu 30<sup>0</sup>C, 40<sup>0</sup>C, 50<sup>0</sup>C adalah 30 minggu, 27 minggu, dan 24 minggu, polipropilen 44 minggu, 37 minggu, 31 minggu, kombinasi 45 minggu, 38 minggu, dan 31 minggu, dan kertas lito 26 minggu, 22 minggu, 19 minggu.
2. Kemasan kombinasi (Polietilen + aluminium foil) merupakan kemasan yang mampu mempertahankan umur simpan paling lama dibandingkan dengan kemasan aluminium foil, polipropilen, dan kertas lito.

### B. Saran

1. Proses pengemasan serbuk wedang uwuh sebaiknya diperhatikan agar kondisi *sealer* tidak rusak (bocor) yang akan mempengaruhi hasil pengamatan kadar air.
2. Perlu dilakukan pengecekan secara rutin perubahan suhu pada inkubator (lemari pemanas) karena perubahan suhu bisa berpengaruh terhadap perubahan nilai parameter yang di dapat.