

5. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

- Kopi robusta dengan perlakuan *full wash light* memiliki kadar air tertinggi, sedangkan kopi robusta dengan perlakuan *natural dark* memiliki kadar air terendah.
- Kadar abu *wet basis* dan *dry basis* yang tertinggi pada kopi robusta *natural dark*, sedangkan terendah pada kopi robusta *full wash light*.
- Kopi robusta *natural light* memiliki *lightness* (kecerahan) tertinggi, sedangkan kopi robusta *full wash dark* memiliki *lightness* (kecerahan) terendah.
- Kopi robusta *natural dark* memiliki kadar pH tertinggi, sedangkan kopi robusta *full wash light* memiliki kadar pH terendah.
- Aroma kering dan basah tertinggi pada kopi robusta *natural medium*, sedangkan terendah pada kopi robusta *full wash light*.
- *Aftertaste* tertinggi pada kopi robusta *natural light*, sedangkan terendah pada kopi robusta *full wash dark*.

5.2. Saran

Perlu adanya penelitian lanjutan mengenai pengaruh proses pascapanen dan penyangraian terhadap karakteristik fisikokimia yang lain seperti kadar *kafein* dan *tanin*. Selain itu, perlu juga dilakukan penelitian untuk mengetahui pengaruh perlakuan pascapanen *semi wash* dan *honey* terhadap karakteristik fisikokimia dan organoleptik sebagai pembanding dengan penelitian ini.