Tabel 1. Karakteristik Sifat Warna Pati Sagu Ihur Alami dan HMT

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Perlakuan | Kecerahan (*L*\*) | Kemerahan (*a*\*) | Kekuningan (*b*\*) |
| Pati alami | 80,75±0,78 | 8,62±0,15 | 17,91±0,85 |
| HMT23 | 80,29±0,63 | 5,26±0,25 | 14,54±1,38 |
| HMT28 | 79,44±0,52 | 4,70±0,62 | 14,45±1,38 |
| HMT33 | 78,62±0,21 | 4,45±0,44 | 14,38±1,35 |

Gambar 1. Kemampuan Menggelembung Pati Sagu Ihur Alami dan HMT

Gambar 2. Daya larut pati Pati Sagu Ihur Alami dan HMT

Gambar 3. Kejernihan Pasta Pati Sagu Ihur Alami dan HMT

Gambar 4. Kadar Air Pati Sagu Ihur Alami dan HMT

Gambar 5. Kadar Abu Pati Sagu Ihur Alami dan HMT

Gambar 6. Kadar Amilosa Pati Sagu Ihur Alami dan HMT

Gambar 7. Kadar Total Fenol Pati Sagu Ihur Alami dan HMT

Gambar 8. Kadar RS Pati Sagu Alami dan HMT