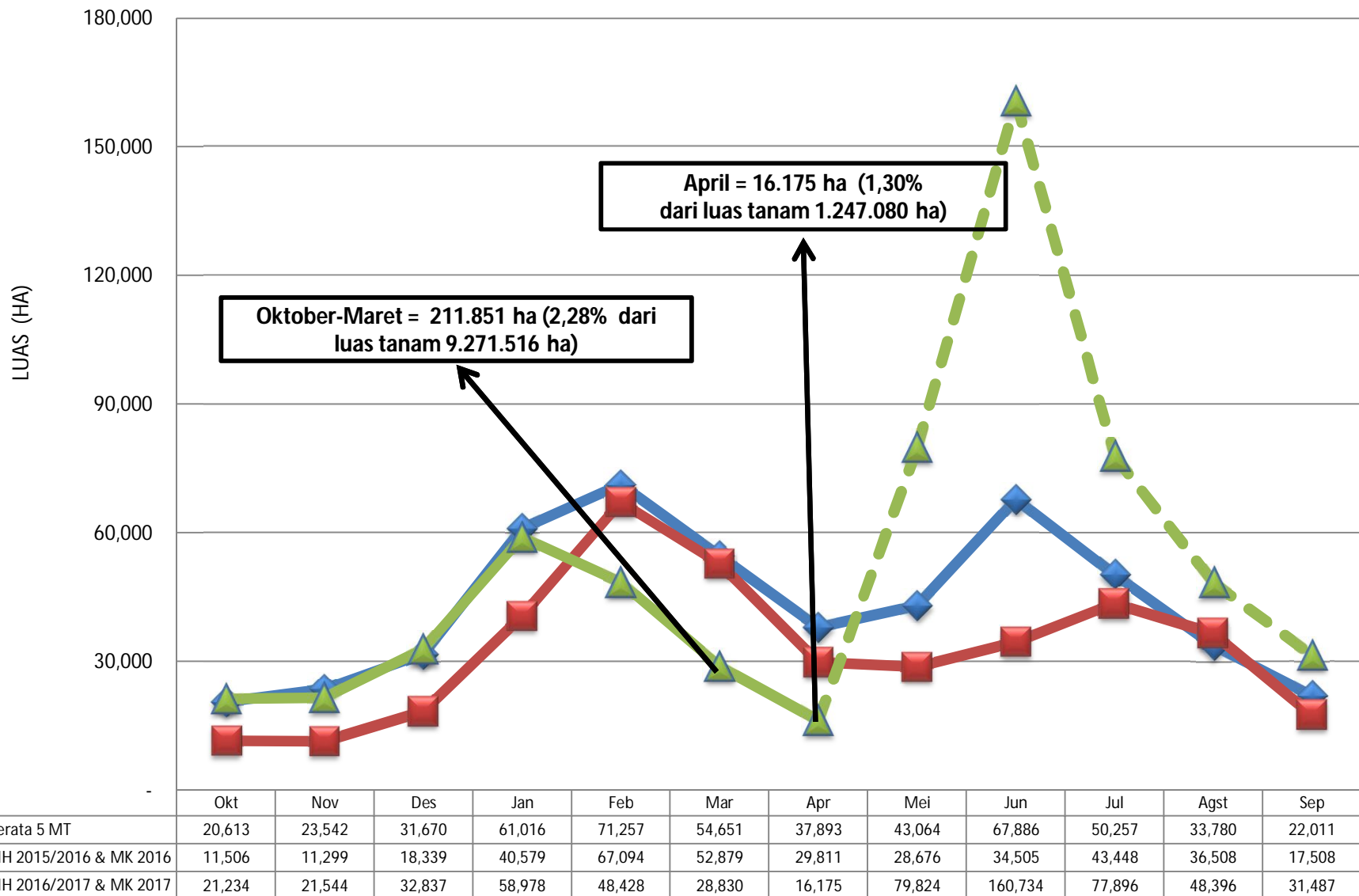


**GRAFIK 1. REALISASI DAN PRAKIRAAN LUAS TANAMAN PADI YANG TERKENA SERANGAN OPT UTAMA DI INDONESIA
MH 2016/2017 & MK 2017, MH 2015/2016 & MK 2016, RERATA 5 MT**

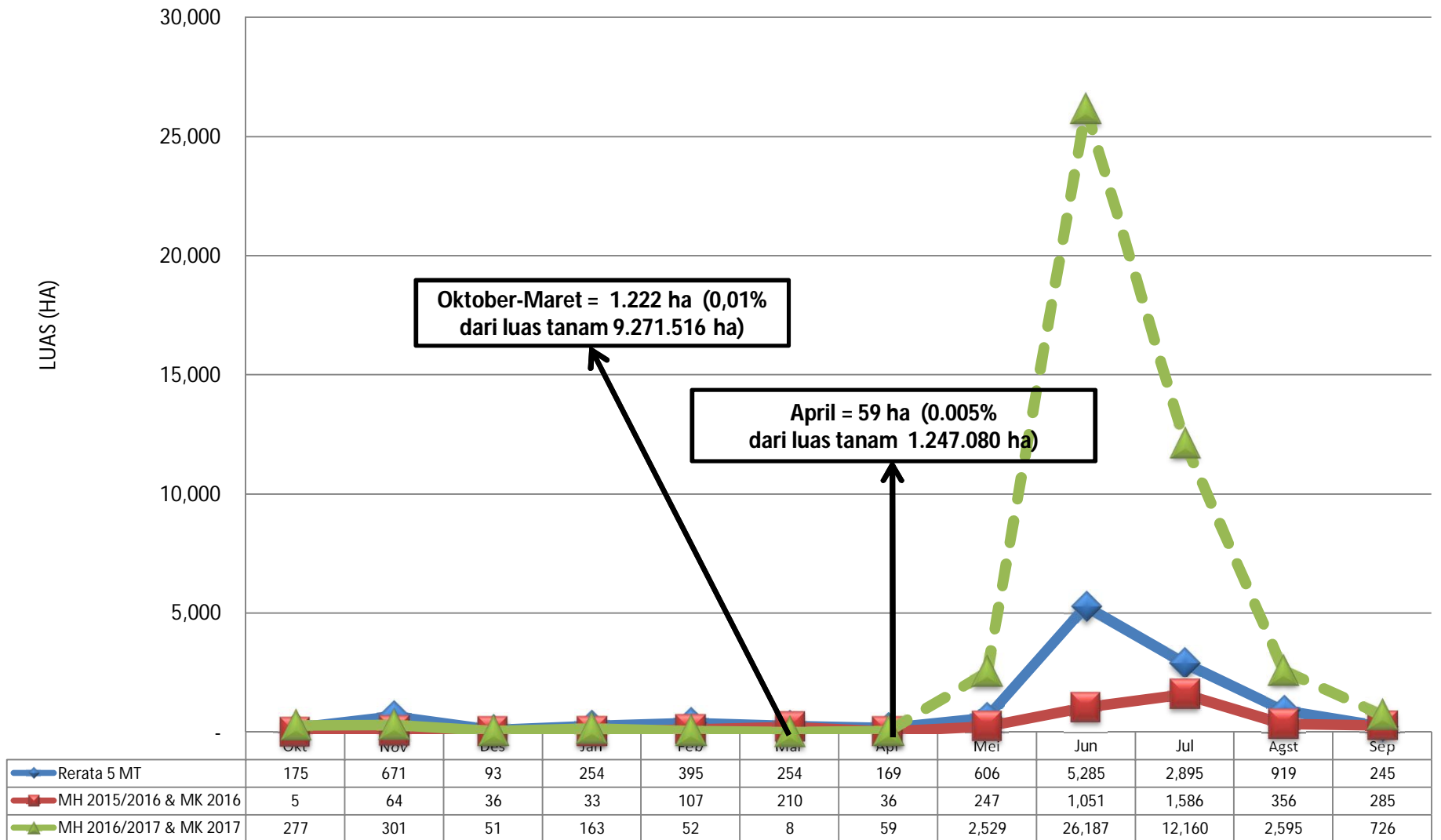


Keterangan :

- Realisasi MH 2016/2017 & MK 2017 (Oktober--April)
- - - - - -
- Periode laporan 17 Mei 2017

= 228.026 Ha (2,17 % dari luas tanam 10.518.596 Ha)
= Prediksi Mei – September 2017

**GRAFIK 2. REALISASI DAN PRAKIRAAN LUAS TANAMAN PADI YANG PUSO AKIBAT SERANGAN OPT UTAMA DI INDONESIA
MH 2016/2017 & MK 2017, MH 2015/2016 & MK 2016, RERATA 5 MT**

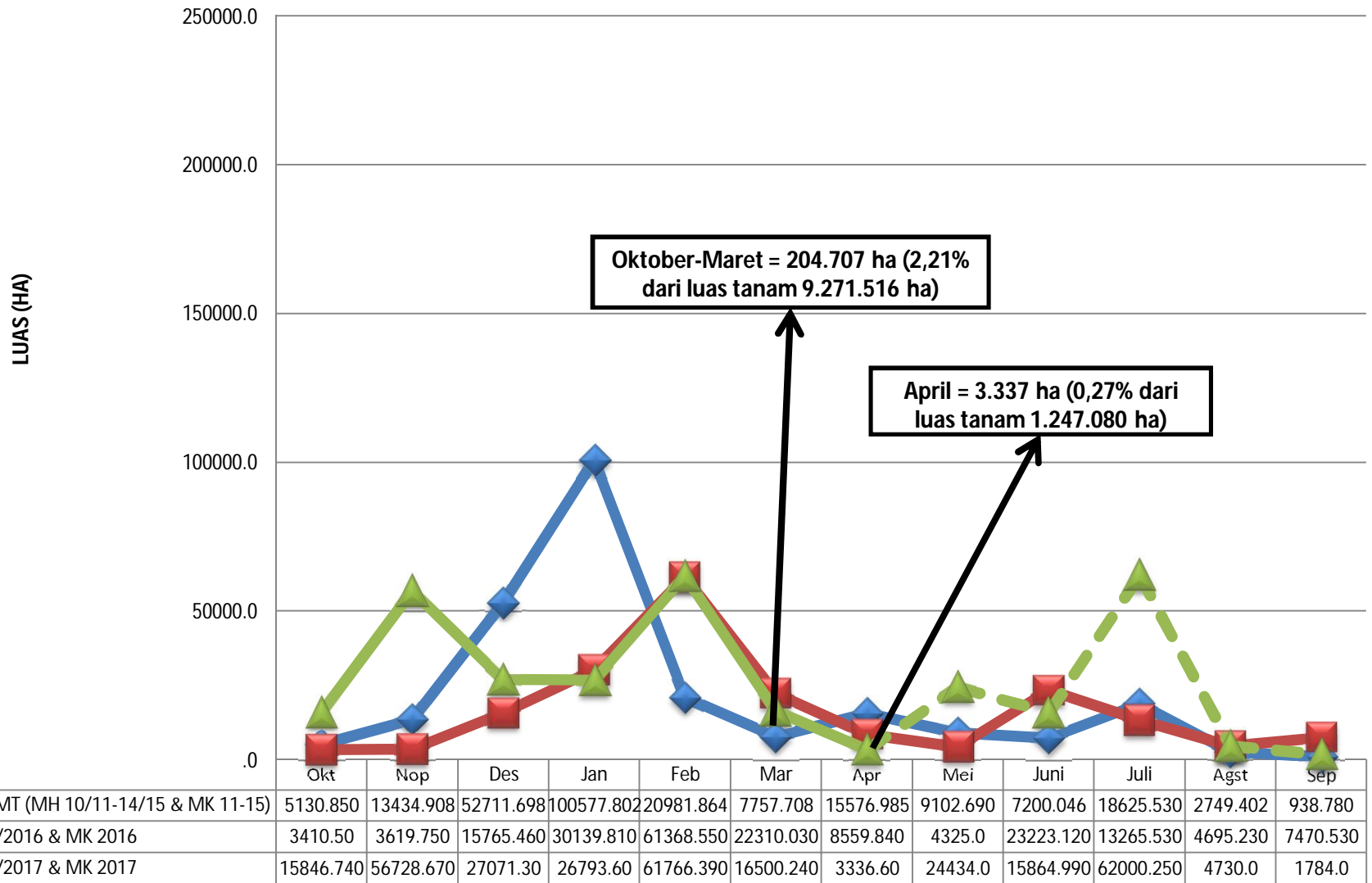


Keterangan :

- Realisasi MH 2016/2017 & MK 2017 (Oktober--April)
- - - - - -
- Periode laporan 17 Mei 2017

= 1.281 Ha (0,01% dari luas tanam 10.518.596 Ha)
= Prediksi Mei – September 2017

**GRAFIK 3. REALISASI & PRAKIRAAN LUAS TANAMAN PADI TERKENA BANJIR DI INDONESIA
MH 2016/2017 & MK 2017, MH 2015/2016 & MK 2016, RERATA 5 MT**

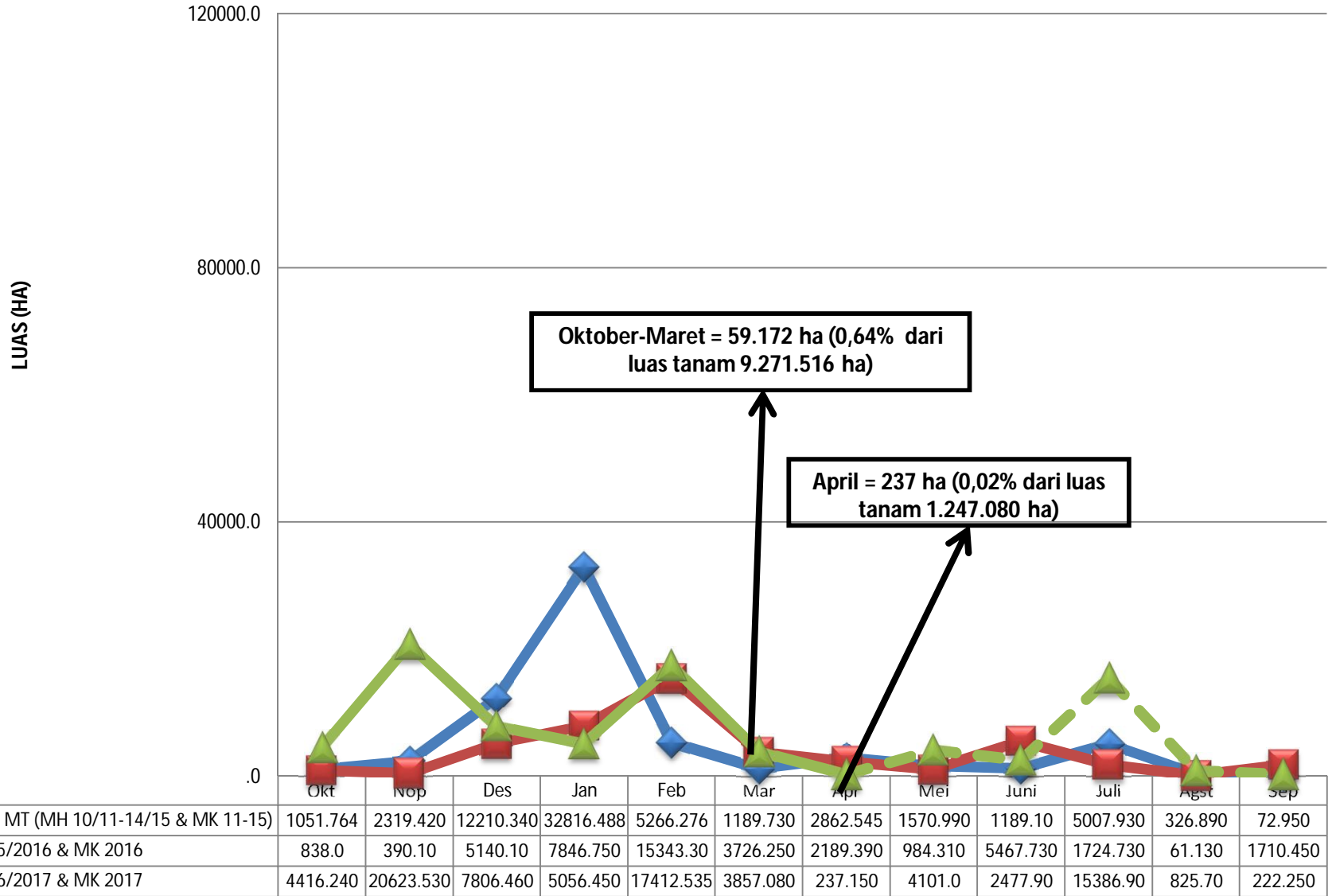


Keterangan :

- Realisasi MH 2016/2017 & MK 2017 (Oktober--April)
- - - - - -
- Periode laporan 17 Mei 2017

= 208.044 Ha (1,98% dari luas tanam 10.518.596 Ha)
= Prediksi Mei – September 2016

**GRAFIK 4. REALISASI & PRAKIRAAN LUAS TANAMAN PADI YANG PUSO AKIBAT BANJIR DI INDONESIA
MH 2016/2017 & MK 2017, MH 2015/2016 & MK 2016, RERATA 5 MT**

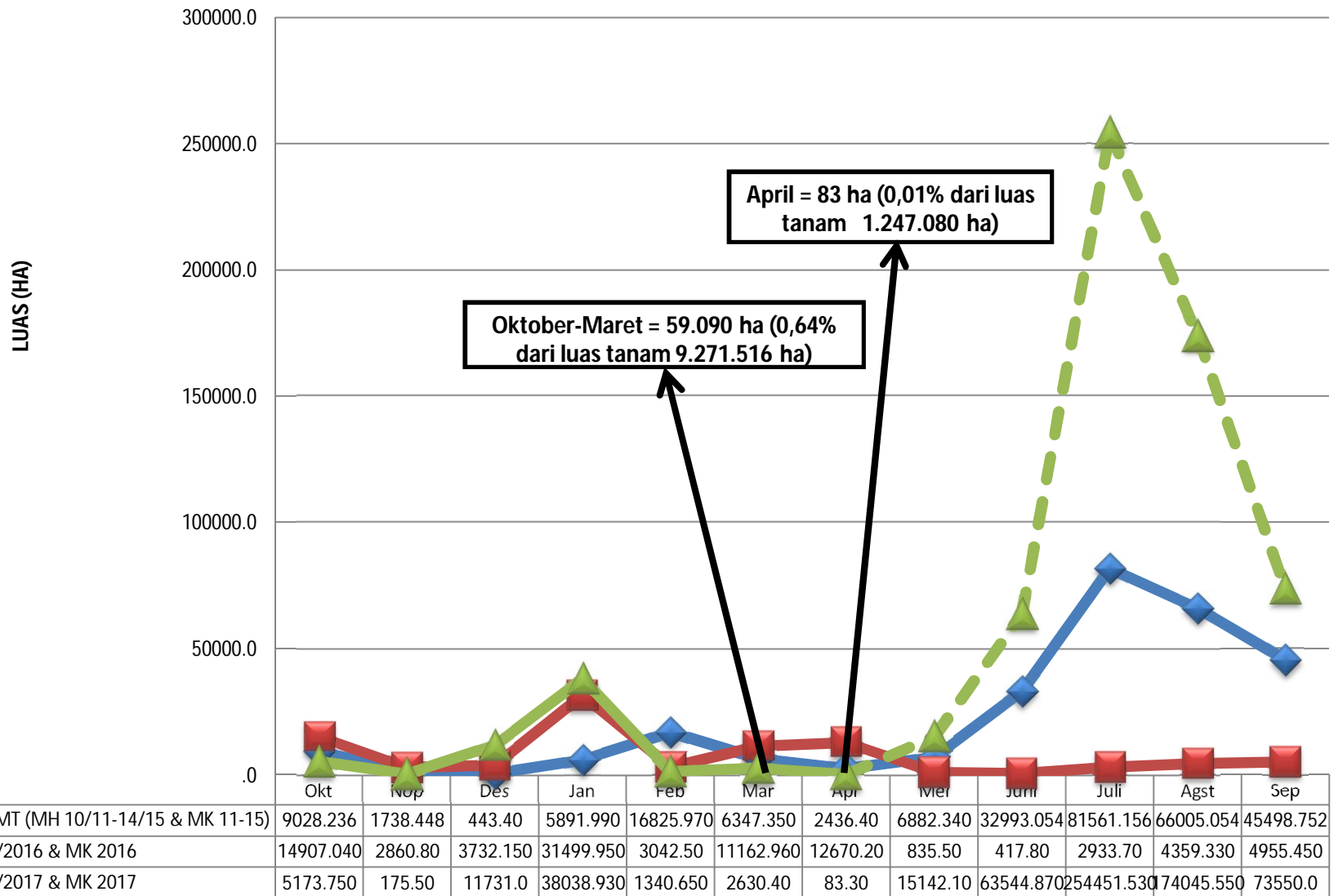


Keterangan :

- Realisasi MH 2016/2017 & MK 2017 (Oktober--April)
- - - - - -
- Periode laporan 17 Mei 2017

= 59.409 Ha (0,56% dari luas tanam 10.518.596 Ha)
= Prediksi Mei – September 2016

**GRAFIK 5. REALISASI & PRAKIRAAN LUAS TANAMAN PADI TERKENA KEKERINGAN DI INDONESIA
MH 2016/2017 & MK 2017, MH 2015/2016 & MK 2016, RERATA 5 MT**

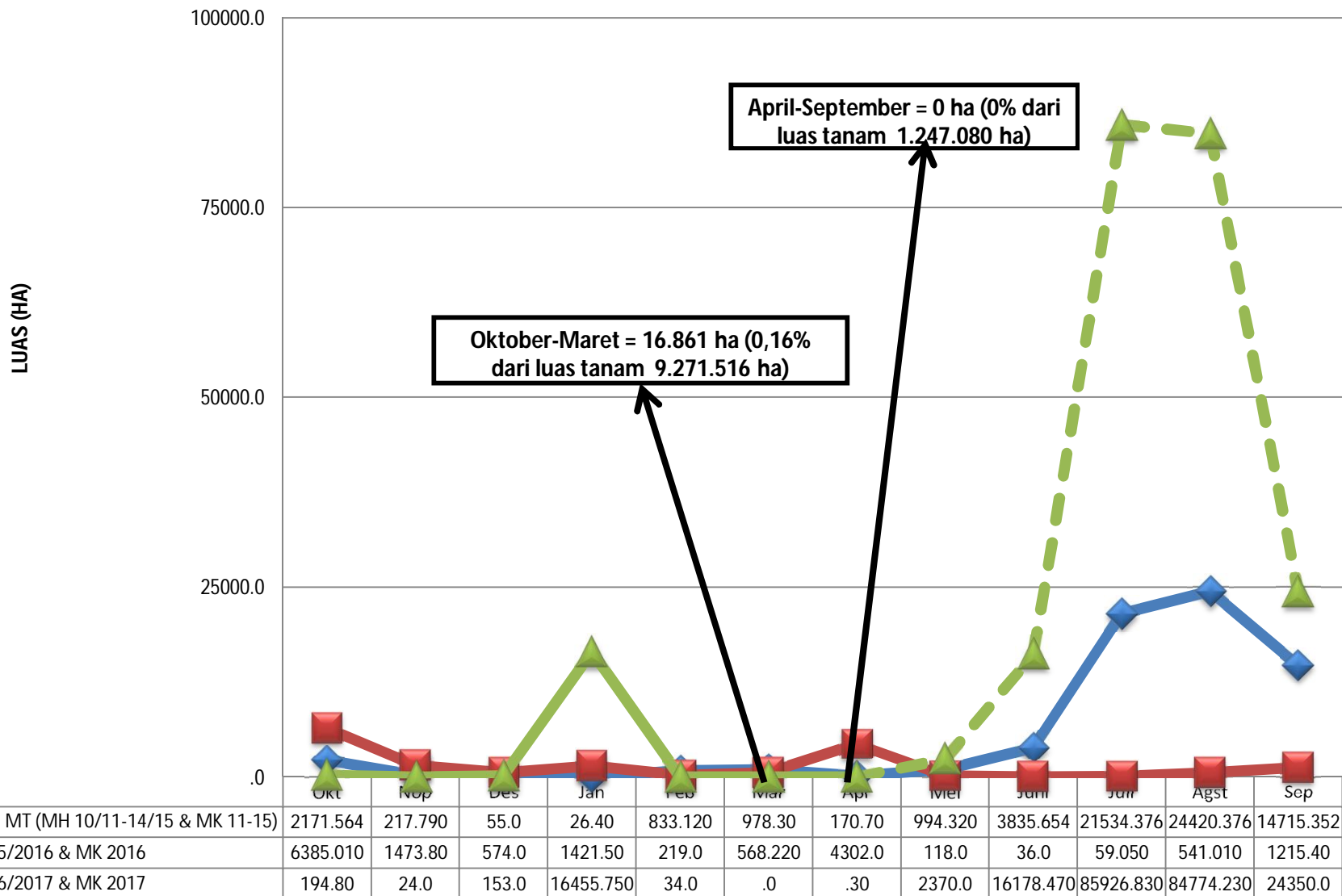


Keterangan :

- Realisasi MH 2016/2017 & MK 2017 (Oktober--April)
- - - - - -
- Periode laporan 17 Mei 2017

= 59.174 Ha (0,56% dari luas tanam 10.518.596 Ha)
= Prediksi Mei – September 2016

**GRAFIK 6. REALISASI & PRAKIRAAN LUAS TANAMAN PADI YANG PUSO AKIBAT KEKERINGAN DI INDONESIA
MH 2016/2017 & MK 2017, MH 2015/2016 & MK 2016, RERATA 5 MT**



Keterangan :

- Realisasi MH 2016/2017 & MK 2017 (Oktober--April)
- - - - - -
- Periode laporan 17 Mei 2017

= 16.861 Ha (0,16% dari luas tanam 10.518.596 Ha)
= Prediksi Mei – September 2016