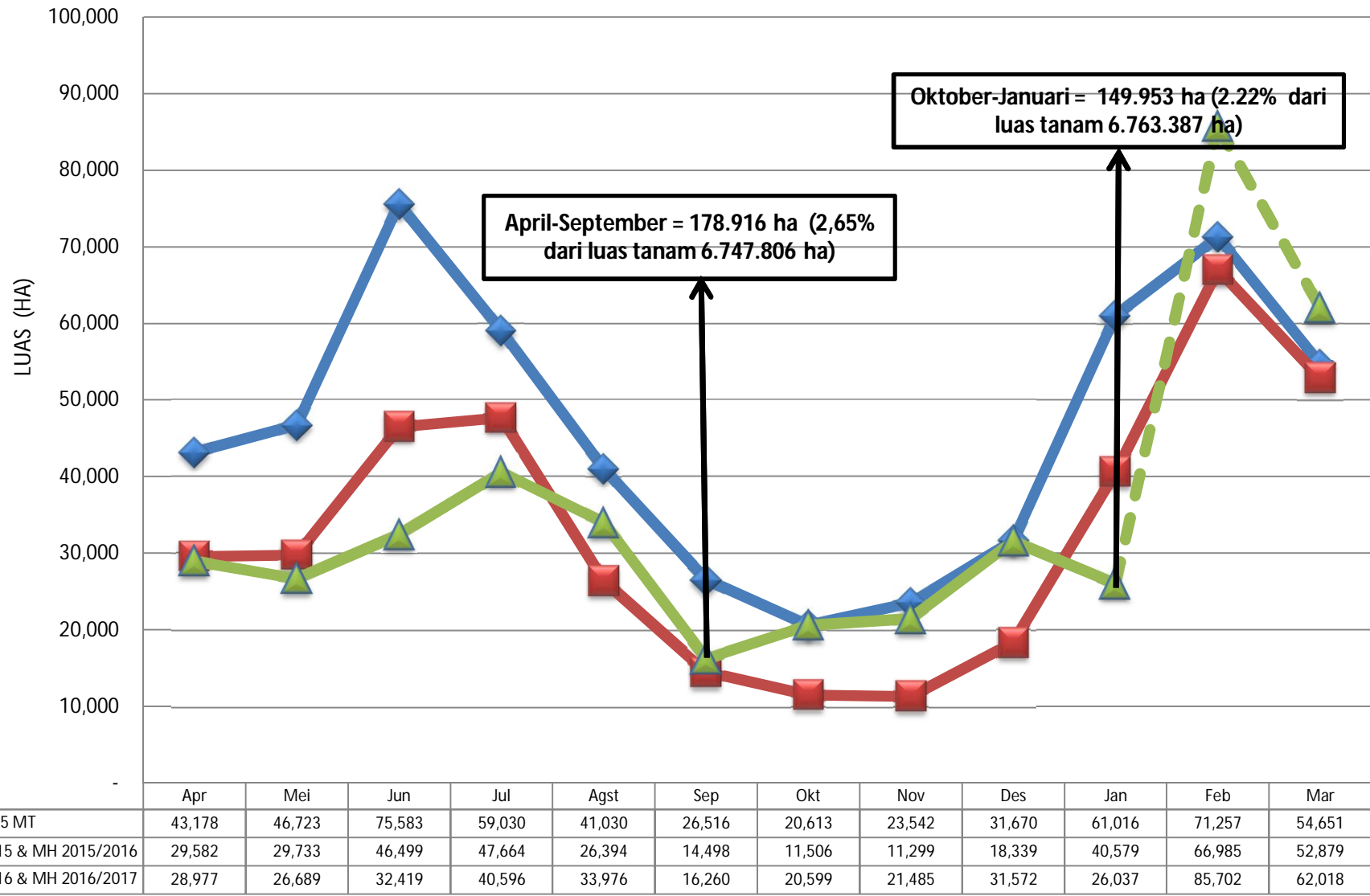


**GRAFIK 1. REALISASI DAN PRAKIRAAN LUAS TANAMAN PADI YANG TERKENA SERANGAN OPT UTAMA DI INDONESIA
MK 2016 & MH 2016/2017, MK 2015 & MH 2015/2016, RERATA 5 MT**

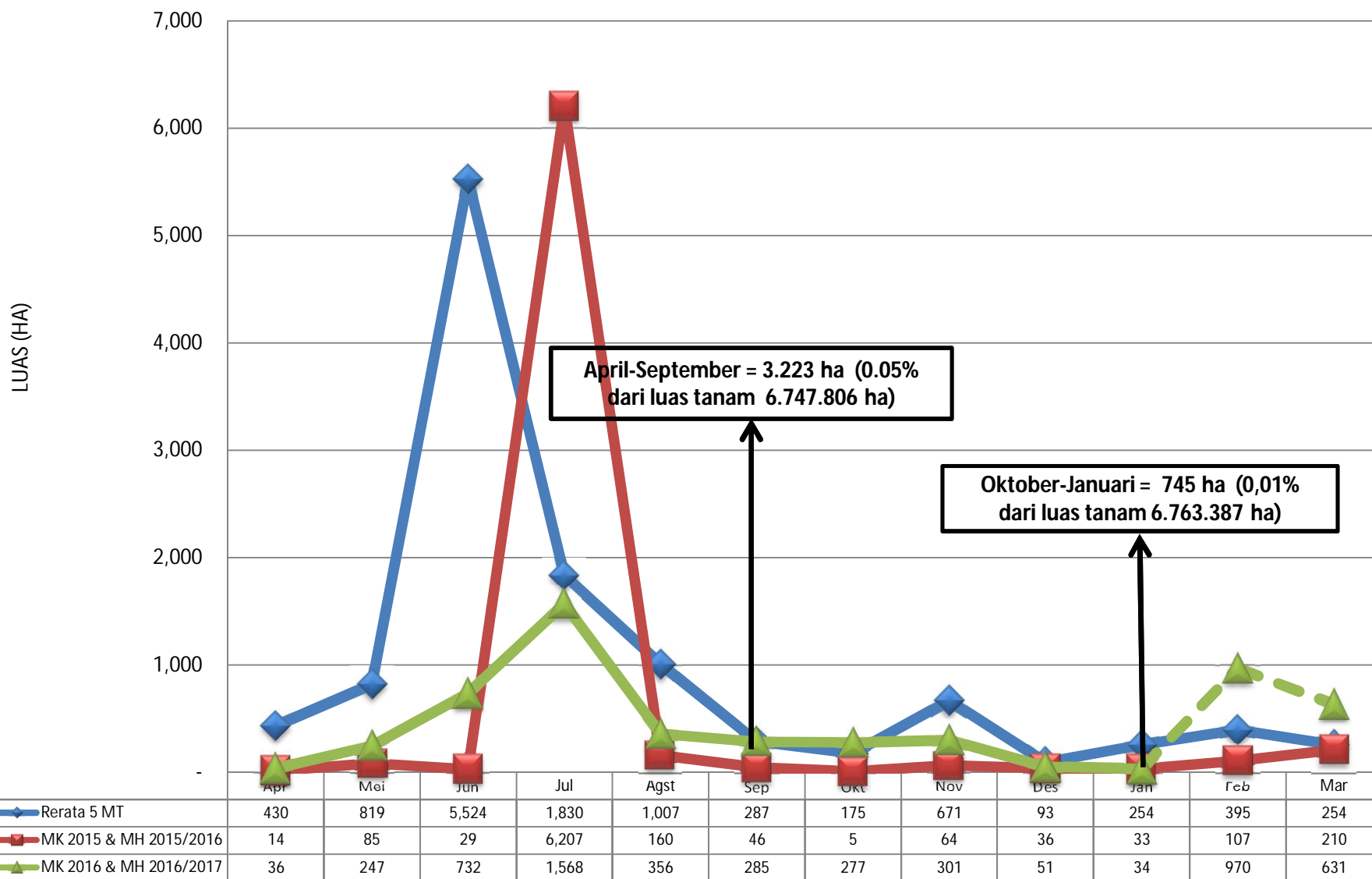


Keterangan :

- Realisasi MK 2016 & MH 2016/2017(April -- Januari)
- - - - - -
- Periode laporan 1 Februari 2017

= 328.869 Ha (2.43% dari luas tanam 13.511.193 Ha)
= Prediksi Februari -- Maret

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

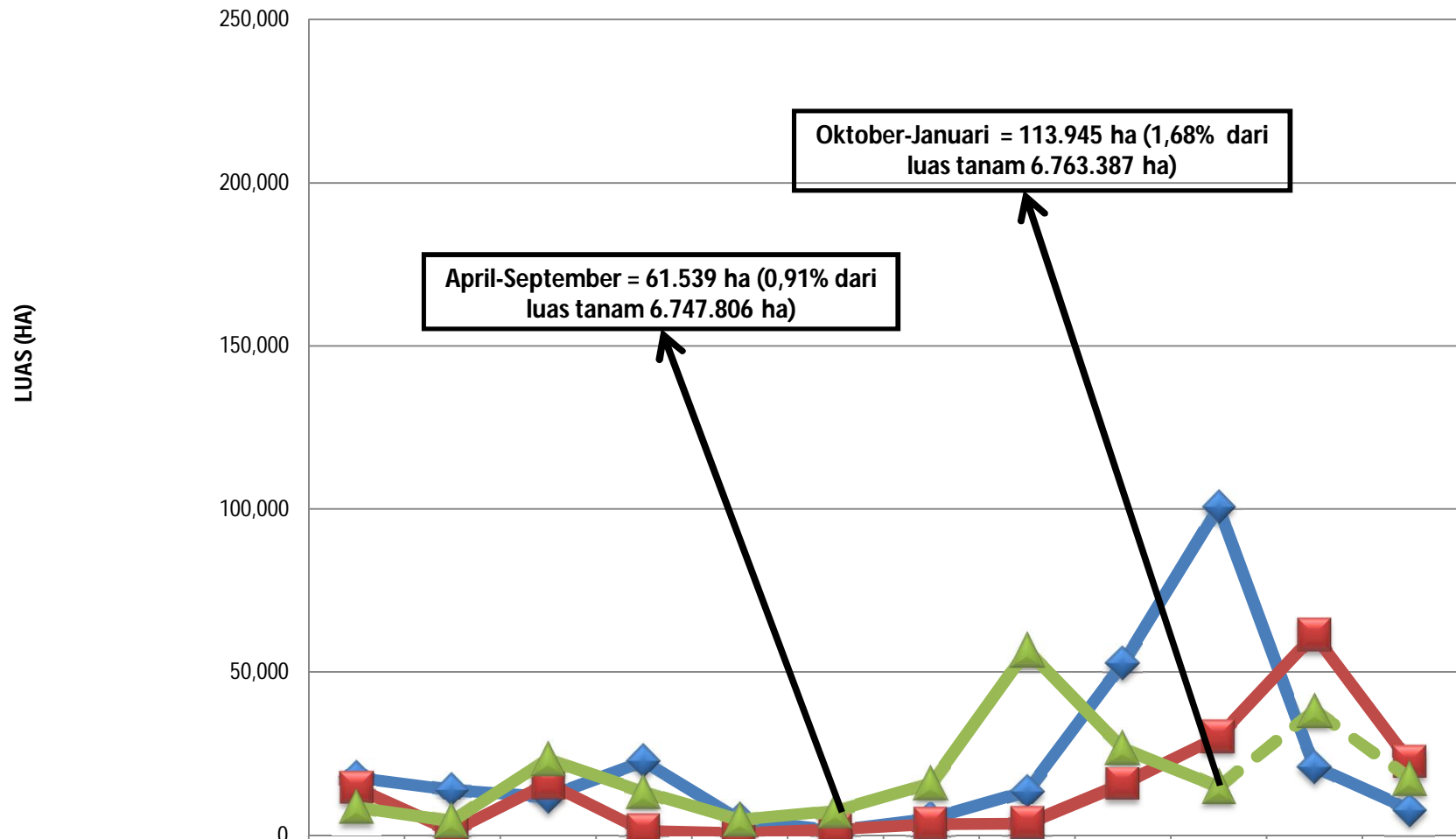


Keterangan :

- Realisasi MK 2016 & MH 2016/2017(April -- Januari)
- - - - - -
- Periode laporan 1 Februari 2017

= 3.969 Ha (0,03% dari luas tanam 13.511.193 Ha)
= Prediksi Februari -- Maret

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



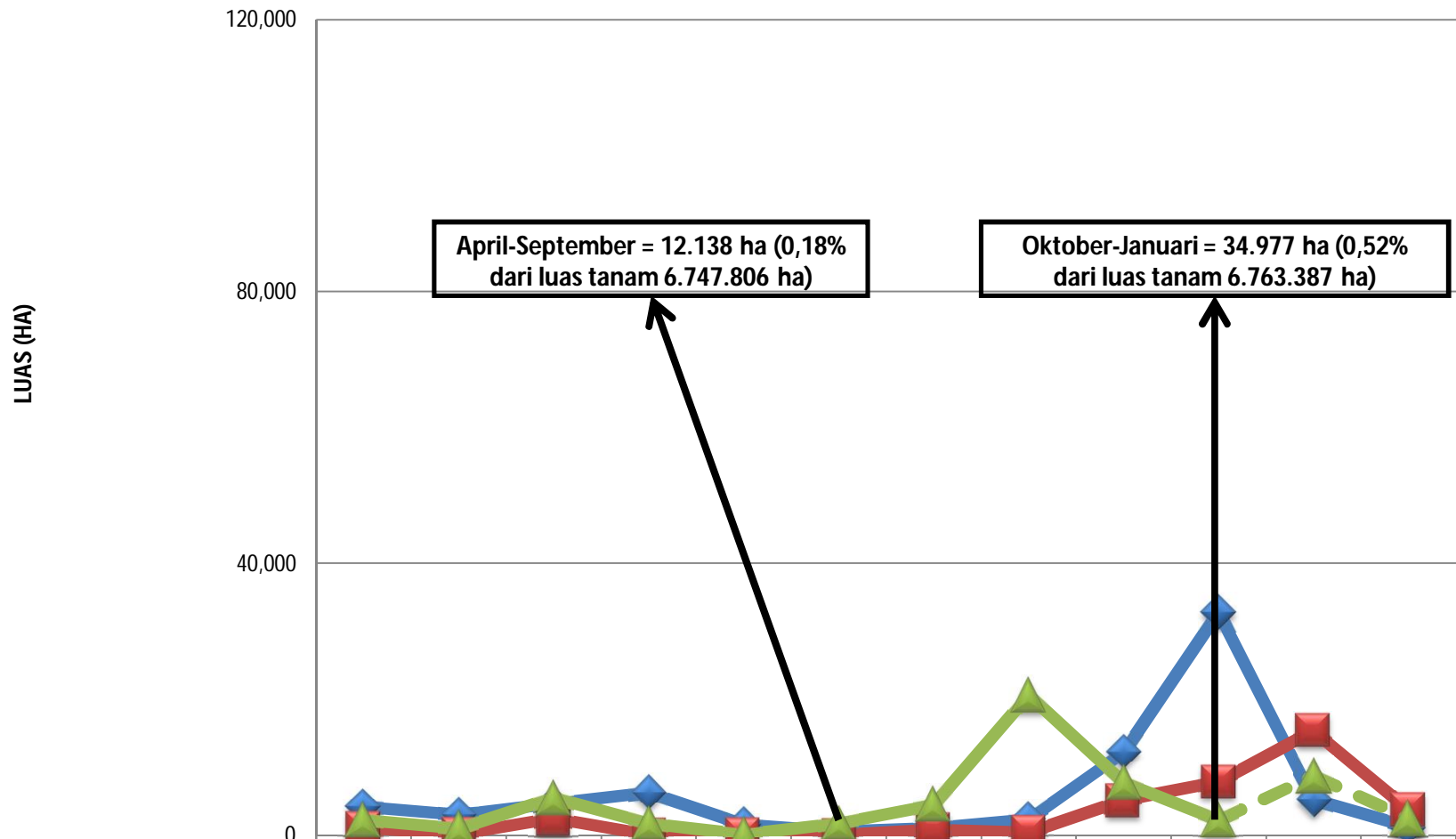
	Apr	Mei	Juni	Juli	Agst	Sep	Okt	Nop	Des	Jan	Feb	Mar
◆ Rerata 5 MT (MK 10-14 & MH 10/11-14/15)	17,631	13,778	11,828	22,646	4,817	1,491	5,131	13,435	52,712	100,578	20,982	7,758
■ MK 2015 & MH 2015/2016	14,384	1,121	15,865	1,382	603	1,784	3,411	3,620	15,765	30,140	61,369	22,310
▲ MK 2016 & MH 2016/2017	8,560	4,325	23,223	13,266	4,695	7,471	15,847	56,729	26,556	14,814	38,208	17,152

Keterangan :

- Realisasi MK 2016 & MH 2016/2017(April--Januari)
- - - - - -
- Periode laporan 1 Februari 2017

= 175.485 Ha (1,30% dari luas tanam 13.511.193 Ha)
= Prediksi Februari -- Maret

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



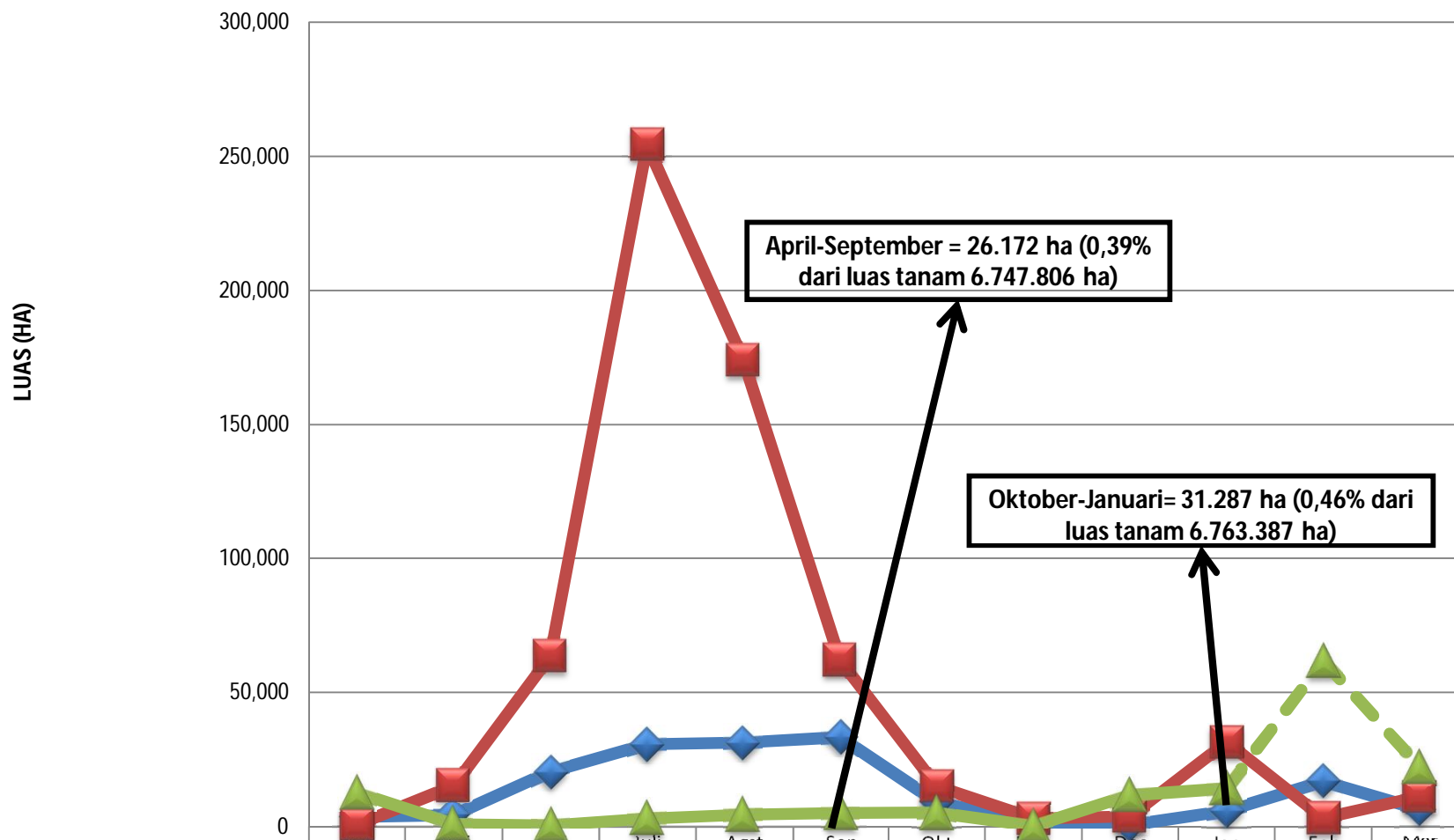
	Apr	Mei	Juni	Juli	Agst	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar
◆ Rerata 5 MT (MK 10-14 & MH 10/11-14/15)	4,176	3,022	4,689	6,294	1,573	492	1,052	2,319	12,210	32,816	5,266	1,190
■ MK 2015 & MH 2015/2016	1,022	159	2,478	81	128	20	838	390	5,140	7,847	15,343	3,726
▲ MK 2016 & MH 2016/2017	2,189	984	5,468	1,725	61	1,710	4,416	20,624	7,728	2,209	8,704	2,455

Keterangan :

- Realisasi MK 2016 & MH 2016/2017(April--Januari)
- - - - - -
- Periode laporan 1 Februari 2017

= 47.115 Ha (0,35% dari luas tanam 13.511.193 Ha)
= Prediksi Februari -- Maret

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



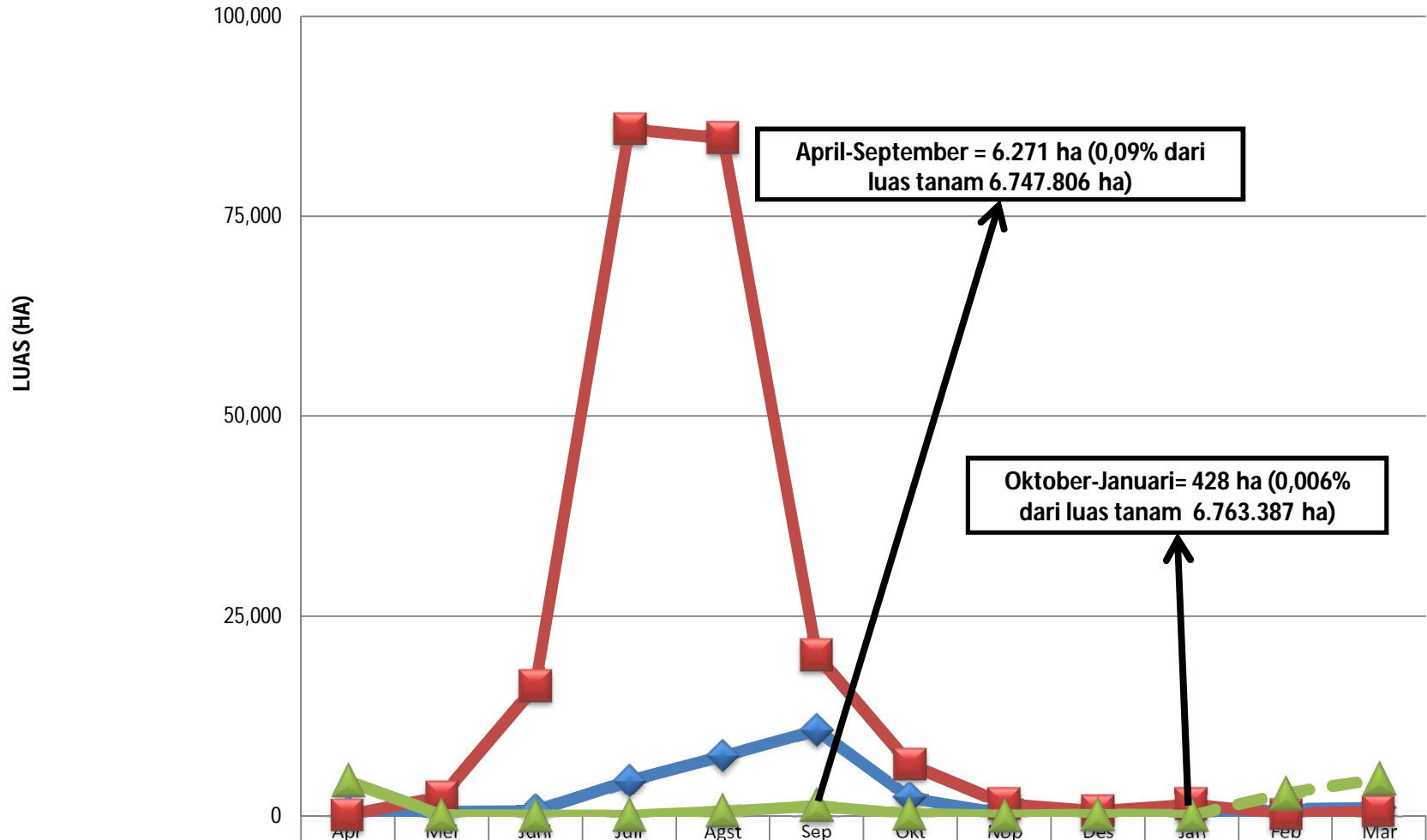
	Apr	Mei	Juni	Juli	Agst	Sep	Okt	Nop	Des	Jan	Feb	Mar
◆ Rerata 5 MT (MK 10-14 & MH 10/11-14/15)	3,545	4,272	20,301	30,671	31,242	33,309	9,028	1,738	443	5,892	16,826	6,347
■ MK 2015 & MH 2015/2016	658	15,142	63,545	254,452	174,046	62,075	14,907	2,861	3,732	31,500	3,043	11,163
▲ MK 2016 & MH 2016/2017	12,670	836	418	2,934	4,359	4,955	5,174	176	11,731	14,207	61,821	22,199

Keterangan :

- Realisasi MK 2016 & MH 2016/2017(April--Januari)
- - - - - -
- Periode laporan 1 Februari 2017

= 57.459 Ha (0,43% dari luas tanam 13.511.193 Ha)
= Prediksi Februari -- Maret

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



◆ Rerata 5 MT (MK 10-14 & MH 10/11-14/15)	463	533	613	4,349	7,466	10,700	2,172	218	55	26	833	978
■ MK 2015 & MH 2015/2016	64	2,370	16,178	85,927	84,774	20,078	6,385	1,474	574	1,422	219	568
▲ MK 2016 & MH 2016/2017	4,302	118	36	59	541	1,215	195	24	153	57	2,808	4,585

Keterangan :

- Realisasi MK 2016 & MH 2016/2017(April--Januari)
- - - - - -
- Periode laporan 1 Februari 2017

= 6.700 Ha (0,05% dari luas tanam 13.511.193 Ha)
= Prediksi Februari -- Maret