



Gambar 7. Pengukuran plot-plot pengamatan yang dibantu oleh tenaga kebun.



Gambar 8. Bibit tanaman ubi kayu Varietas UJ-3 (Thailand) yang akan ditanam.



Gambar 9. Penanaman ubi kayu Varietas UJ-3 (Thailand) pada lahan pengamatan.



Gambar 10. Lahan yang telah ditanami ubi kayu Varietas UJ-3 (Thailand).



Gambar 11. Kondisi lahan yang ditumbuhi gulma saat 3 minggu setelah tanam (MST).



Gambar 12. Pemupukan pada tanaman ubi kayu dengan cara tugal.



Gambar 13. Kondisi lahan sebelum aplikasi herbisida parakuat diklorida pada tanaman ubi kayu.



Gambar 14. Efikasi herbisida parakuat diklorida 2 minggu setelah aplikasi (MSA) terhadap gulma pada budidaya tanaman ubi kayu.



Gambar 15. Efikasi herbisida parakuat diklorida 4 minggu setelah aplikasi (MSA) terhadap gulma pada budidaya tanaman ubi kayu.



Gambar 16. Efikasi herbisida Parakuat diklorida 8 minggu setelah aplikasi (MSA) terhadap gulma pada budidaya tanaman ubi kayu.