

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Jenis liana yang ditemukan pada setiap fase pertumbuhan tumbuhan penopang di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rahman.....	22
2. Jenis liana dan tumbuhan penopang pada semua fase tumbuhan di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.	24
3. Jenis tumbuhan penopang dan liana yang berasosiasi di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.	27
4. Jenis liana, kerapatan, dan frekuensinya di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.	29
5. Jenis tumbuhan penopang, kerapatan, dan frekuensinya di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.	31
6. Jenis liana dan tumbuhan penopangnya pada fase pohon di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Hutan Raya Wan Abdul Rachman.....	47
7. Jenis liana dan tumbuhan penopangnya pada fase tiang di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.....	48
8. Jenis liana dan tumbuhan penopangnya pada fase pancang di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.....	49
9. Jenis liana dan tumbuhan penopangnya pada fase semai di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.....	50
10. Jenis liana, kerapatan, dan frekuensinya pada fase pohon di Blok perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.....	51
11. Jenis liana, kerapatan, dan frekuensinya pada fase tiang di Blok perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.	51

12. Jenis liana, kerapatan, dan frekuensinya pada fase pancang di Blok perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.	51
13. Jenis liana, kerapatan, dan frekuensinya pada fase semai di Blok perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.....	52
14. Jenis tumbuhan penopang, kerapatan, dan frekuensinya pada fase pohon di Blok perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.....	52
15. Jenis tumbuhan penopang, kerapatan, dan frekuensinya pada fase tiang di Blok Perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.	53
16. Jenis tumbuhan penopang, kerapatan, dan frekuensinya pada fase pancang di Blok perlindungan Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.....	53
17. Jenis tumbuhan penopang, kerapatan, dan frekuensinya pada fase semai di Blok Taman Hutan Raya Wan Abdul Rachman.....	54