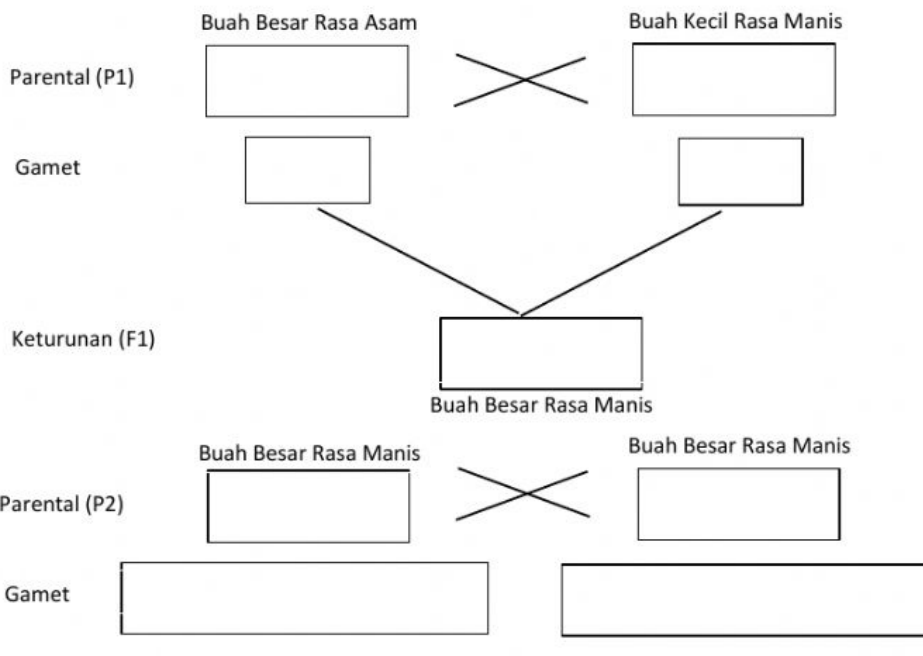


## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

### Persilangan Dihibrid

Nama Siswa :	<input type="text"/>
Nomor Absen :	<input type="text"/>
Kelas :	<input type="text"/>
Sekolah :	<input type="text"/>

Buah mangga bulat asam (BBmm) disilangkan dengan mangga kecil manis (bbMM). Apabila gen bulat dan rasa manis memiliki sifat dominan, maka jika tanaman F1 disilangkan dengan sesamanya maka akan memperoleh tanaman F2, bagaimana perbandingan fenotip dan genotip pada keturunan F2 nya?



Keturunan (F2)

	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>				
<input type="text"/>				
<input type="text"/>				
<input type="text"/>				

Perbandingan Fenotif

Besar Manis	<input type="text"/>
Besar Asam	<input type="text"/>
Kecil Manis	<input type="text"/>
Kecil Asam	<input type="text"/>

Perbandingan Genotif

BBMM								
<input type="text"/>								