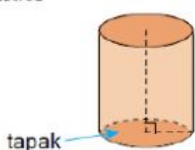
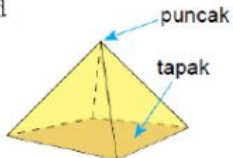
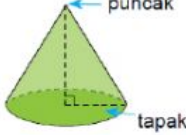
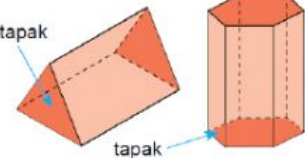
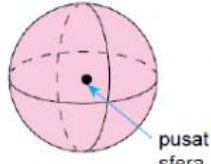


Jadual di bawah menerangkan bentuk geometri tiga dimensi dan sifat-sifat geometri

Bentuk Geometri	Sifat Geometri
Silinder 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mempunyai dua tapak rata berbentuk poligon yang kongruen dan selari.</li> <li>Permukaan rata dengan muka lainnya berbentuk segi empat.</li> <li>Mempunyai keratan rentas yang seragam.</li> </ul>
Piramid 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dua tapak rata berbentuk bulatan yang kongruen dan selari.</li> <li>Satu permukaan sisi melengkung yang mencantumkan dua tapak.</li> </ul>
Kon 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mempunyai satu tapak rata berbentuk poligon.</li> <li>Muka lainnya berbentuk segi tiga yang bertemu di puncak.</li> </ul>
Prisma 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Satu tapak rata berbentuk bulatan.</li> <li>Mempunyai satu puncak</li> <li>Satu permukaan melengkung menyambungkan tapak dengan puncak.</li> </ul>
Sfera 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Semua titik pada permukaan sfera mempunyai satu titik tetap berjarak sama dari pusat sfera.</li> <li>Mempunyai satu permukaan melengkung.</li> </ul>