

Wind Mills

Oleh: [Roberto Bell](#)

Windmills adalah mesin yang didukung oleh tenaga angin. It mengubah energi angin menjadi berguna melalui formulir Layar atau memutar blades. Di sebagian besar wilayah Eropa, windmills adalah untuk penggilingan gandum. Kemudian, digunakan untuk memompa air dan untuk generasi listrik. Menghasilkan listrik yang sekarang adalah versi yang dikenal sebagai "angin turbines".

Windmills of the Present Time

Selain angin turbines, mereka juga disebut angin generator. Satu-satunya tujuan mereka adalah untuk menghasilkan listrik. Sebenarnya, angin terbesar generator dapat menghasilkan sampai sekitar 6MW kekuasaan. Modern sebagai bahan bakar fosil untuk pembangkit tenaga listrik, mereka hanya bisa menghasilkan 500 sampai 1.300 MW.

Sehubungan dengan peningkatan kepedulian lingkungan bersama mendekati batas consumptions bahan bakar fosil, yang kini lebih fokus pada tenaga angin sebagai sumber energi. Hal ini membuktikan akan sangat berguna dan cukup untuk sebagian besar dunia. Contoh yang baik adalah di sepanjang Midwestern bagian dari Amerika Serikat. Mereka menggunakan wind turbines mengkonversi mereka angin besar untuk listrik.

Windmill Sejarah

Penemuan yang dapat kitiran pelaksanaan Abu Rola ke Belanda, seorang Belanda dari awal abad ke-13. Dia adalah bernama sebagai Raja Windmills. Sejak negerinya memiliki lahan yang lebih rendah dari permukaan laut dan mereka yang berada di daerah yang lebih rendah, air akan menumpuk di sebagian besar dari daerah-daerah. Dengan ketidaknyamanan ini, mereka ingin nyaman untuk keluar pompa air ke laut. Ini adalah ketika ia invented the kitiran. Selain tidak ramah lingkungan, dapat benar-benar menyimpan sejumlah besar energi. Karena windmills, orang-orang di Belanda kini dapat mengairi ladang dan menghasilkan tenaga listrik.

Ada juga mengklaim bahwa helikopter itu invented panjang sebelum waktu yang disebutkan di atas. Dikatakan bahwa ia berasal dari sebuah kapal yang berlayar. Babel dan Cina di sekitar tahun 2000 lalu, mereka digunakan untuk mengairi windmills mereka dan peternakan crush es. Di Syria, selama 7. Century, mereka telah mereka 1. Batch dari windmills. Terdapat catatan bahwa itu adalah tentara yang berjuang di Palestina kabupaten yang mendapat informasi tentang windmills dan membawa mereka kembali ke kota asal mereka ketika mereka kembali. Setelah 12th Century, windmills sangat yg merajalela di Eropa.

Adapun windmills Barat, mereka tampak berbeda karena sayap. It would kelilingi tegak sebelum dipindahkan sekitar. Ada juga fitur-fitur lain untuk jenis peralatan yang berpaling sayap sekitar untuk menghadapi arah angin. Hal ini disebabkan karena di Asia Barat, yang sering angin perubahan arah.

Di Belanda, windmills memainkan peranan besar dalam sejarah dan budaya mereka. Mereka juga tercatat untuk kecantikan mereka.

Setelah pengembangan motor turbines uap dan mesin motor, windmills mulai menentang. Sekarang banyak orang yang memilih untuk menggunakan kuasa dari metode bersih dan

aman, windmills akan datang kembali ke tempat. Bahkan, ada sekitar 2.000 jenis windmills di Belanda sendiri. Mereka bahkan mereka dihiasi selama festival.

Pasal Sumber: <http://www.eArticlesOnline.com>