

MANFAAT HEADSET BLUETOOTH BAGI KESEHATAN

Diona Kusuma

dionakusuma@gmail.com

Abstrak

Bluetooth merupakan teknologi nirkabel dengan begitu banyak manfaat yang luar biasa. Keberadaan bluetooth mampu menyatukan beberapa gadget dalam waktu bersamaan. Bluetooth memungkinkan anda untuk bertukar file dalam bentuk file yang beragam secara bebas.

Kata Kunci: Bluetooth, Headset, Kesehatan, Earphone.

Pendahuluan

Bluetooth Headsets telah mendefinisi ulang seni berbicara melalui telepon. Tidak ada kabel, tidak ada tangan, tidak ada sama sekali, Hanya menempatkan perangkat di telinga Anda dan Anda berkomunikasi nyaman dengan teman seluruh dunia. Anda memiliki fleksibilitas untuk melakukan apa pun saat berbicara. Hal ini tidak hanya menambah kenyamanan, tetapi Anda mendapatkan dari sisi perspektif kesehatan juga.

Pembahasan

Seiring dengan kemajuan zaman, muncul beragam inovasi dimana salah satunya adalah earphone bluetooth. Keberadaan earphone bluetooth, membuat headset kini banyak ditinggalkan. Headset sendiri memiliki banyak kegunaan seperti untuk mendengarkan lagu atau bahkan sebagai alat bantu percakapan. Meski banyak guna, namun keberadaan earphone bluetooth dirasa lebih praktis. Terutama bagi anda yang memiliki tingkat mobilitas tinggi dan selalu membutuhkan handphone sebagai media berkomunikasi, maka keberadaan earphone bluetooth harus dipertimbangkan.

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 ilmuti.org

Seluruh dokumen di ilmuti.org dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarluaskan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari ilmuti.org

Penelitian telah membuktikan bahwa memegang telepon di dekat telinga Anda (maka kepala) meningkatkan risiko kesehatan. Ada kemungkinan tumor otak berkembang. Radiasi elektromagnetik yang dipancarkan dari ponsel mempengaruhi sel-sel tubuh, otak dan sistem kekebalan tubuh. Berbagai macam penyakit, dari kanker dengan Alzheimer, mungkin berkembang karena eksposur berbahaya tersebut. Berbagai percobaan di Finlandia, Swedia dan tempat-tempat lain telah mengkonfirmasi masalah ini.

Percobaan dilakukan pada tikus menunjukkan bahwa radiasi berbahaya dari telepon seluler mempengaruhi sel-sel tubuh dan diyakini bahwa temuan juga akan berlaku bagi manusia juga. Sekelompok ilmuwan di Finlandia melakukan penelitian dan menerbitkan sebuah laporan pada tahun 2002 di mana mereka menyoroti dampak negatif dari radiasi elektromagnetik yang berasal dari telepon pada jaringan otak manusia. Sebuah penelitian serupa yang dilakukan di Swedia menunjukkan bahwa orang yang menggunakan ponsel memiliki probabilitas 30% lebih tinggi dari mengembangkan tumor otak dibandingkan dengan orang yang disukai beberapa mode komunikasi lainnya. Mengingat risiko-risiko kesehatan, selalu dianjurkan untuk menjaga telepon telah diatur dijauhkan dari telinga Anda. Anda juga mungkin kadang-kadang terjatuh dalam kabel dari telepon Anda atau menanggung risiko mengalami kecelakaan saat mengemudi dan memegang ponsel Anda. Hal ini sangat berisiko. Sebuah Headset Bluetooth adalah perangkat, hands-free kawat-gratis yang membantu Anda untuk mudah menghindari semua risiko tersebut. Menetapkan standar baru dalam konektivitas nirkabel, Bluetooth Headsets memiliki kompatibilitas yang sangat tinggi dengan berbagai peralatan telekomunikasi. Anda dapat menghubungkan perangkat yang berbeda di seluruh platform beragam oleh. Dua peralatan diaktifkan dengan teknologi ini dapat mengakses satu sama lain bahkan ketika dipisahkan oleh sekitar 30 kaki. Namun, hal ini bervariasi dengan instrumen dan Anda harus memeriksa spesifikasi produk sebelum membeli perangkat.

Berikut ini beberapa manfaat dari penggunaan headset Bluetooth :

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 ilmuti.org

Seluruh dokumen di ilmuti.org dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarluaskan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari ilmuti.org

1. Headset Bluetooth terbukti mampu mengurangi radiasi negatif yang disebabkan penggunaan telephone genggam. Radiasi tersebut mampu memicu perkembangan kanker otak. Radiasi elektromagnetik yang dipancarkan dari ponsel mempengaruhi sel-sel tubuh, otak dan sistem kekebalan tubuh, menyebabkan kita lebih mudah terserang penyakit. Headset Bluetooth akan menjaga jarak aman radiasi tersebut sehingga tidak terlalu dekat dengan otak dan organ-organ kepala anda.
2. Headset Bluetooth mampu mengurangi resiko anda untuk terjatuh kabel. Terlihat seperti hal sepele, namun dalam beberapa keadaan tertentu hal ini bisa menjadi sangat berbahaya, bayangkan saja jika anda terjatuh kabel yang melintang dari gadget anda ke telinga anda dalam kondisi anda berkendara.
3. Selain praktis, konektivitas Bluetooth jauh lebih stabil dan sedikit menggunakan daya (v.4.0), sehingga Headset Bluetooth akan memberikan hasil suara yang stabil dan jernih dibanding konektivitas wifi. Kualitas suara Headset Bluetooth akan menjaga telinga anda dari kebisingan berlebih, sehingga menciptakan rasa nyaman.
4. Mengurangi resiko kecelakaan akibat ingin mengangkat panggilan masuk. Headset Bluetooth akan menghindarkan kita dari penggunaan satu tangan saat berkendara, meskipun menjawab panggilan pada saat berkendara merupakan sesuatu yang berbahaya dan sangat tidak dianjurkan. Jadi, sepeenting apapun, dan sekeren apapun headset bluetooth anda, sebaiknya anda kepinggir sesaat untuk menjawab panggilan.
5. Tingkat Keamanan yang Lebih Baik
Terutama saat anda tengah bepergian, keberadaan earphone bluetooth dapat meningkatkan keamanan anda saat berkendara. Ketika anda mengendarai entah motor atau mobil, konsentrasi akan terbagi antara menyetir atau mengangkat handphone untuk menerima panggilan. Penggunaan earphone bluetooth membantu anda mengangkat panggilan tanpa perlu memegang handphone setiap

saat. Terutama pada pemotor, mengangkat telepon akan memancing perhatian serta meningkatkan resiko terjadinya penjambretan.

6. Kesehatan

Bisakah anda membayangkan betapa telinga anda menjadi panas akibat penggunaan ponsel yang berlebihan? Tidak hanya menyebabkan telinga menjadi panas melainkan juga bisa menyebabkan rasa pusing dan pening. Bagaimana jika kebiasaan tersebut dilakukan setiap hari dan bahkan bertahun-tahun? Jika demikian, maka efek radiasi dari ponsel akan menyebabkan terjadinya gangguan kesehatan. Bahkan penggunaan yang berlebihan bisa menyebabkan terjadinya kanker otak. Penggunaan earphone bluetooth dapat mengurangi resiko terkena radiasi dari ponsel.

7. Produktif dimana saja

Tahukah anda jika penggunaan earphone bluetooth bisa membuat anda menjadi lebih produktif? Bagaimana bisa? Saat menerima panggilan, anda akan mengangkat telepon menggunakan satu tangan sementara tangan lainnya akan anda gunakan untuk bekerja. Bekerja menggunakan satu tangan, akan membuat hasil yang anda dapatkan tidak maksimal. Berbeda dengan menggunakan earphone bluetooth, anda bisa menggunakan kedua tangan anda untuk bekerja secara maksimal.

Penutup

Jika anda ingin berkomunikasi atau ingin mendengarkan music lewat headset tanpa harus khawatir dengan radiasi telpon genggam anda yang berlebihan disarankan untuk menggunakan headset Bluetooth untuk mempermudah anda dalam berkomunikasi tanpa harus terjerat oleh kabel headtset yang lumayan panjang.

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 ilmuti.org

Seluruh dokumen di ilmuti.org dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarikan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari ilmuti.org

Referensi

<http://toko.z4comp.com/artikels/134-manfaat-headset-bluetooth-bagi-kehidupan-anda>

<http://manfaat.co.id/manfaat-earphone-bluetooth>

<http://sentrablog.blogspot.co.id/2011/12/earphone-headset-handsfree-handset-atau.html>

<http://artikelgratis-bmg.blogspot.co.id/2011/04/bluetooth-headset-kemungkinan.html>

Biografi

Perkenalkan nama saya Diona Kusuma saya merupakan mahasiswi jurusan sistem informasi disalah satu perguruan tinggi ditangerang saat ini saya juga bekerja disalah satu perusahaan penyedia jasa akses internet dan saya juga mempunyai hoby yaitu memasak, membaca artikel diweb, dan mendengarkan musik.

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2008-2017 ilmuti.org

Seluruh dokumen di ilmuti.org dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarakan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari ilmuti.org