



අන්තර්ජාලය දැනුම ලබාගන්න අපට ඉඩ ලබාදෙන සජීවී විශ්වකෝෂයකි. අන්තර්ජාලයට පිවිස තොරතුරු සොයා ගැනීමට උපකාර වන සේවාවන් හඳුන්වන්නේ සර්ච් එන්ජින් යනුවෙන්. අන්තර්ජාලයේ සර්ච් එන්ජින් වර්ග කිහිපයක් තිබෙනවා. අපි අද ඒ ගැන තොරතුරු විමසමු.

අන්තර්ජාලය ඇසුරින් සකස් කළේ: නිලුකා දිසානායක

සොයන්නාට සම්බවේ !

පුස්තකාලයට ගියාම තමන්ට අදාල විෂයය යටතේ පොත් තිබෙන්නේ ඩීවී දශම ක්‍රමය (Dewey Decimal System) නම් ක්‍රමයකට. එහිදී අපට අවශ්‍ය වන පොත් අයත් කුමන අංකයක් යටතේද සොයා ගෙන ඊට අදාල රාක්ක වෙත ගොස් පොත් සොයන්න අපට පුළුවනි. ඒත් අන්තර්ජාලයට ගිහිත් අපට ඕනෑ දේ සොයා ගන්නේ කොහොමද?

අන්තර්ජාලයට පිවිස තොරතුරු සොයා ගැනීමට උපකාර වන සේවාවන් හඳුන්වන්නේ සර්ච් එන්ජින් (Search Engine) යනුවෙන්. ලෝ පුරා සර්ච් එන්ජින් රැසක් තියෙනවා. මේ අතරින් ප්‍රධාන සර්ච් එන්ජින් ලෙස සැලකෙන ඒවා එම තත්ත්වයට පැමිණ ඇත්තේ ඒවායේ ජනප්‍රිය බව නිසා.

වෙබ් අඩවි පාලනය කරන වෙබ් මාස්ටර්වරුන් හැම විටම තැන් කරන්නේ ජනප්‍රිය සර්ච් එන්ජින්කට තමන්ගේ වෙබ් අඩවි ඇතුළත් කරගන්නයි. ඒ උනන්දුව ඔබ ඒ එන්ජින් තුළින් කරන සෙවීමකදී ප්‍රතිඵල ලෙස ඒ අයගේ වෙබ් අඩවිය ගැන තොරතුරුත් ඇතුළත් වෙන නිසා.

ඔබ වැනි තොරතුරු සොයන්නන්ට හොඳින් ව්‍යාපාරික ලොව අනුග්‍රහය ලද සර්ච් එන්ජින්ක් වැදගත් වෙන්නේ එමඟින් විශ්වාසනීය, සම්පූර්ණ තොරතුරු ලබාගත හැකි නිසා. ඒවා අලුත්ම තොරතුරු ඇතුළත් වෙන පරිදි පවත්වා ගන්නා නිසා අධි වේගයෙන් වර්ධනය වන අන්තර්ජාලයේ ඇති වැදගත් තොරතුරු ඒ වෙතින් ලබා ගන්නට ඔබට හැකි වෙනවා.

අන්තර්ජාලයේ සර්ච් එන්ජින් වර්ග කිහිපයක් තිබෙනවා. ඒ වෙනස ඇති වී ඇත්තේ ඒ ඒ මඟින් අන්තර්ජාලයේ විවිධ වෙබ් අඩවිවල ඇති තොරතුරු උකහා ගන්නා ආකාරය අනුවයි.

ජනප්‍රිය සර්ච් එන්ජින් මොනවාද?

පහත සඳහන් වන්නේ ඉතා හොඳ ප්‍රතිඵල ලබාගත හැකි සේවාවන් කිහිපයක්.

- ගූගල් - Google

[\[http://www.google.com\]](http://www.google.com)

දෙවරක් ඉතාමත් විශිෂ්ට ලෙස සර්ච් එන්ජින් ලෙස සර්ච් එන්ජින් වොච් (Search Engine Watch) වෙබ් අඩවියේ පාඨකයන්ගේ ප්‍රණාමය ලද ගූගල් අන්තර්ජාලයේ සැරිසරන්නන්ගේ විශ්වාසය දිනාගෙන තිබෙනවා. ඔබ එහි කරන සෙවීමකට ගූගල් වෙතින් ලැබෙන ප්‍රතිඵලය පුළුල් විෂය පථයකට අයිති වෙනවා වගේම ඔබ සෙවීමේදී යෙදූ වචනවලට ඇති අදාලත්වයෙන්ද ඉතා ඉහළයි. ගූගල් වෙතින් ලබාදෙන සියලු සේවා ගැන වැඩිදුර තොරතුරු <http://www.google.com/help> වෙතින් ලබාගත හැකියි.

ගූගල්වල උපතට මුල් වී ඇත්තේ ඇමරිකාවේ ස්ටැන්ෆර්ඩ් විශ්ව විද්‍යාලයේ සිසුන් වූ ලැරි පේජ් සහ සර්ගෙයි බ්‍රින් දෙදෙනාගේ පිටකැසීම (BackRub) ව්‍යාපෘතියයි. එය එකිනෙකා ළඟ තිබූ තොරතුරු බෙදා හදා ගැනීමට සම්බන්ධ වූවක්.

ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රථම
රිමෝල් සඟරාව වන
රිසයින් අන්වැලට

[Ezine Athwela]

අදම නොමිලේ
දායකවන්න.

සුභවාදී වින්තනය,
නිර්මාණශීලී බව සහ
තවත් වෙබ් අඩවි
එකතුවක් නිතිපතා
රිමෝල් මගින්
ලබාගන්න.

ezineathwela@sltnet.lk

ඔබට යම් විශේෂ
තේමාවක් සඳහා
අදාල වෙබ් අඩවි
පිළිබඳ තොරතුරු
අවශ්‍යද?

ඒ ගැන අපට
දන්වන්න.

අනාගතයේදී අපි ඒ
ගැන තොරතුරු ඔබ
වෙත ගෙන එන්නට
උත්සාහ කරනවා.

ඔබට

ezineathwela@sltnet.lk

මගින් අප හා
සම්බන්ධ විය හැකියි.

ඒ සඳහා පහත සඳහන් විස්තර
අප වෙත එවන්න.

නම:

වයස:

ලිපිනය:

දුරකථන:

රිමෝල්:

මම

- පාසැල් ශිෂ්‍යයෙක්මි
- රැකියාවක නියුතු වෙමි
- ව්‍යාපාරිකයෙක්මි
- වෙනත් (සඳහන් කරන්න)

● ඕල් ද වෙබ්.කොමි - AllTheWeb.com

[\[http://www.alltheweb.com\]](http://www.alltheweb.com)

ඔබ ගුගල්වල සෙවූ එහි නොලැබුණ දෙයක් සොයන්නට මිලිසට යායුතු වන්නේ මෙම අඩවියටයි.

● යාහු - yahoo.com

[\[http://www.yahoo.com\]](http://www.yahoo.com)

අන්තර්ජාලයේ පැරණිම ඩිරෙක්ටරිය ලෙස සැලකෙන යාහු ඇරඹුණේ 1994දී. මීට කලින් කතා කළ සර්ච් එන්ජින්වලට අදාල තොරතුරු එක්තැන් වන්නේ නිතිපතා අන්තර්ජාලයේ සැරිසරන මකුලුවන් (web crawlers) නම් වැඩසටහන්වලට හමුවෙන තොරතුරු ආශ්‍රයෙන්. යාහුවල තාක්ෂණය ඊට තරමක් වෙනස්. එහිදී විවිධ වෙබ් අඩවිවල තොරතුරු සැකසෙන්නේ මිනිසුන් අතින්.

යාහුවල ඔබ කරන ඕනෑම සෙවීමකට අදාල අඩවි විවිධ කාණ්ඩවලට වෙන් වෙනවා. ඔබට ලැබෙන්නේ යාහු සංස්කාරකවරුන් අනුමත කළ වෙබ් අඩවි රැසක ලැයිස්තුවක්. ඒ තුළින් ඔබට ඕනෑම අඩවියක් තෝරා ගන්නට හැකියි. තම වෙබ් අඩවි යාහුවල ලැයිස්තු ගත කරන්න වෙබ් අඩවි හිමිකරුවන් යාහු වෙත ගෙවීම් කරනවා. නමුත් ඒවා ඔබේ සෙවීමට එක්තැන් වන්නේ සංස්කාරකවරුන්ගේ අනුමැතිය තුළින් පමණයි.

● මයික්‍රොසොෆ්ට් නෙට්වර්ක් සර්ච් එන්ජින්

[\[http://search.msn.com\]](http://search.msn.com)

නිරතුරුව තම මෘදුකාංගවල ඇති ගැටළු විසඳෙන තෙක් ඒවා දියුණු කරන මයික්‍රොසොෆ්ට් ඉදිරිපත් කරන මෙම සර්ච් එන්ජින් එම ප්‍රතිපත්තිය පිළිබඳ විශිෂ්ට උදාහරණයක්. ඔවුන් අන්තර්ජාලයේ ජනප්‍රිය තේමා පිළිබඳව උනන්දුවෙන් සිටිමින් ජනප්‍රිය තේමා ලැයිස්තු ලෙස ඔබ වෙත ඉදිරිපත් කරනවා. ඒ ඔබ සෙවීම සඳහා භාවිතා කළ වචන ආශ්‍රයෙන්. ඔබේ සෙවීමට අදාල වන තොරතුරුවලට අමතරව ඔබට වඩාත් ප්‍රයෝජනවත් වියහැකි ආකාරයට ඒ සෙවීම කරන්නට සංස්කාරකවරුන්ගේ යෝජනාද මේ අඩවියෙන් ඔබට ලබා දෙනවා.

සළකා බැලිය යුතු වෙනත් සර්ච් එන්ජින්

● ලයිකෝස් - Lycos

[\[http://www.lycos.com\]](http://www.lycos.com)

● පීවීස්ගෙන් අහන්න - Ask Jeeve

[\[http://www.askjeeves.com\]](http://www.askjeeves.com)

● ඇමරිකා ඔන්ලයින් - AOL

[\[http://search.aol.com\]](http://search.aol.com)

සාමාන්‍යයෙන් සර්ච් එන්ජින්කට පීවීස් තොරතුරු ලබාගන්නට කිසිම වියදමක් වැයවෙන්නේ නැහැ. නමුත් ඉතා විශේෂිත තොරතුරු ලබා ගන්නට සමහර විට සුළු මුදලක් ගෙවීමට සිදුවේවි. එහි සතියේ ලිපියෙන් අපි අන්තර්ජාලයට පීවීස් ඔබට අවශ්‍ය තොරතුරු සොයා ගැනීම ගැන වැඩි විස්තර විමසමු.□